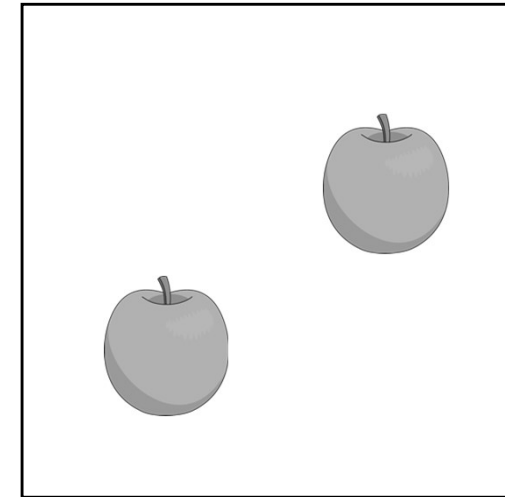
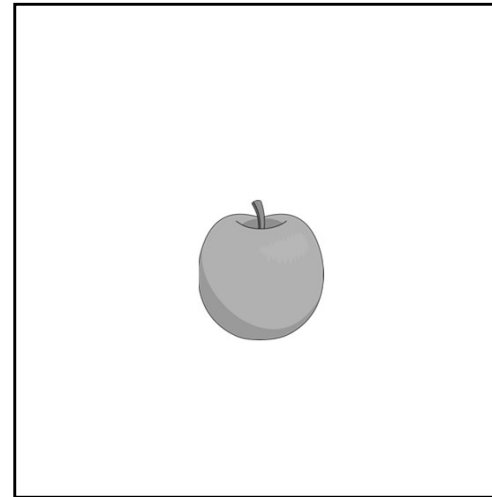
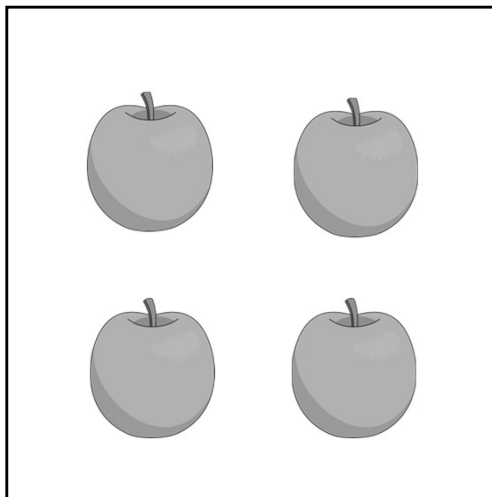
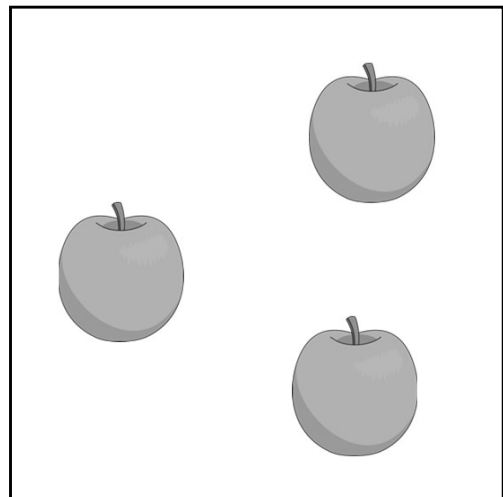
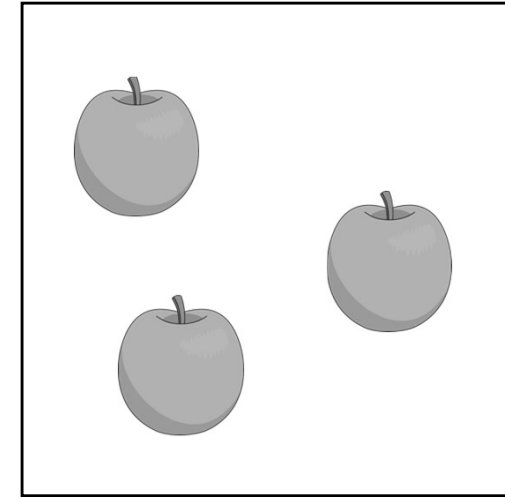
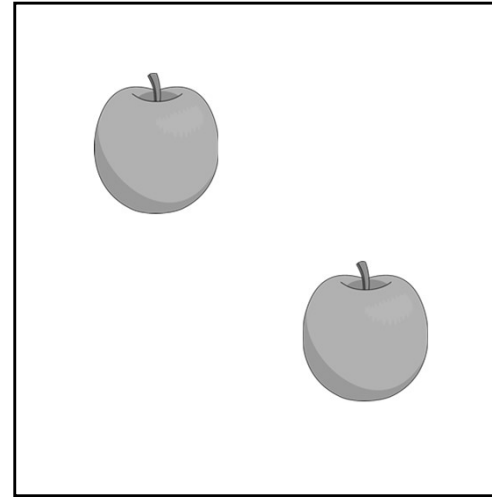
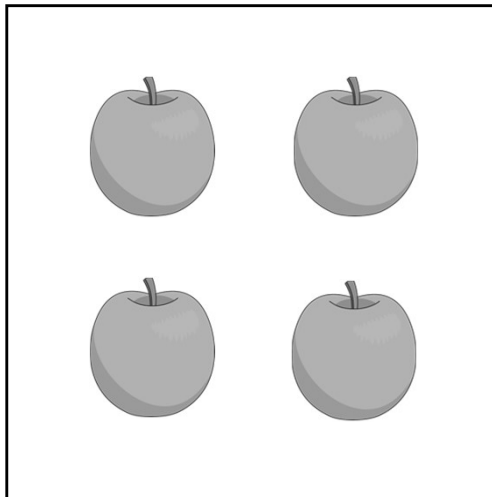
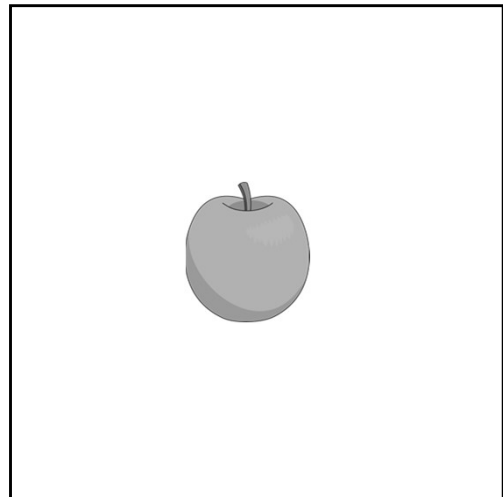


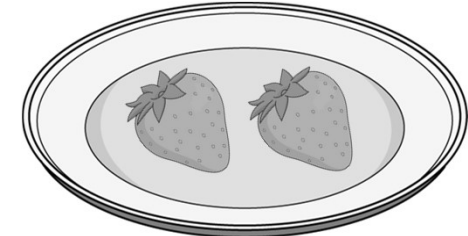
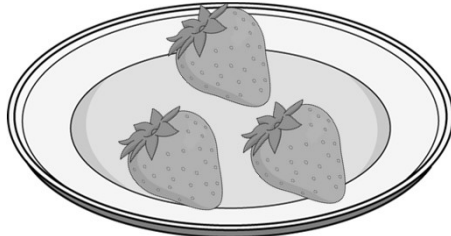
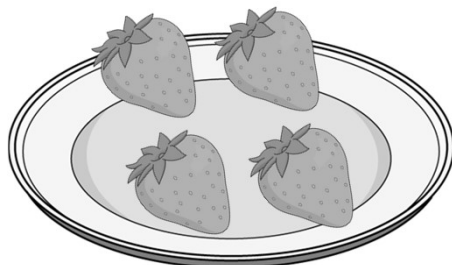
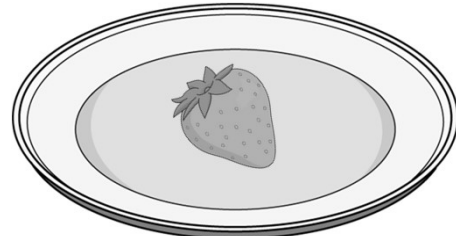
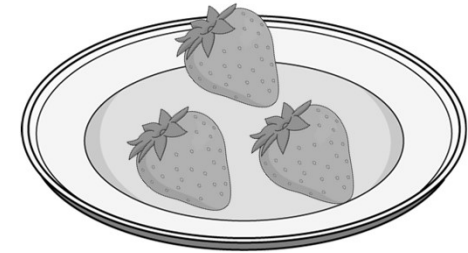
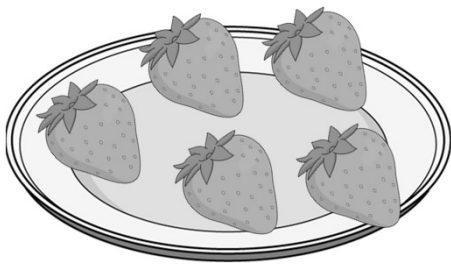
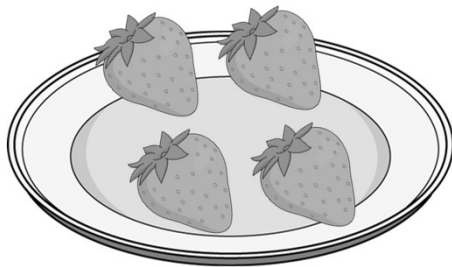
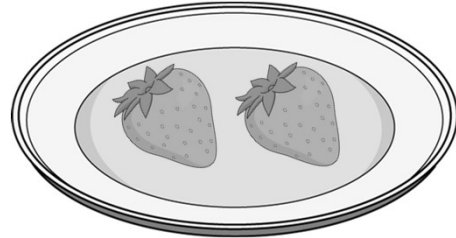
# 数の構成

(38 数の構成)

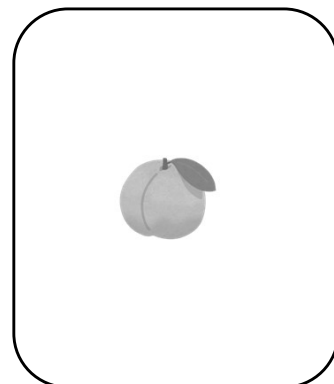
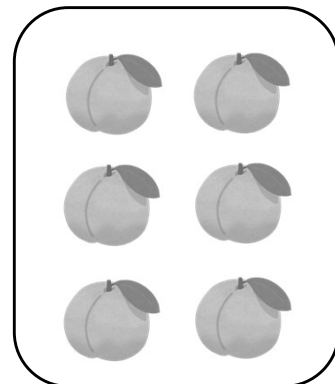
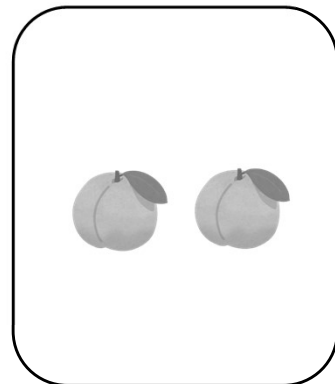
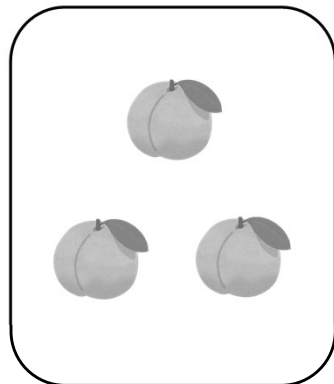
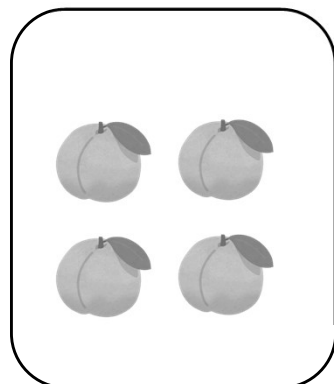
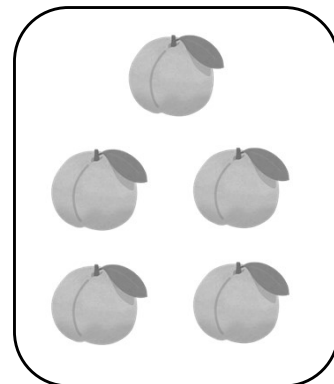
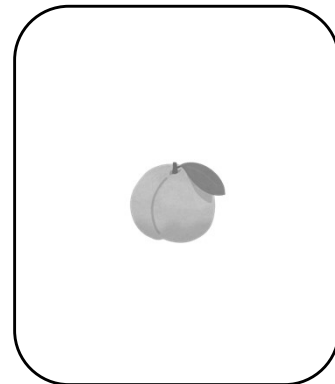
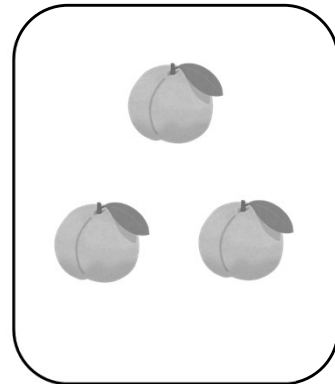
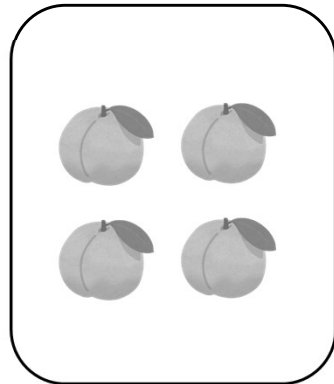
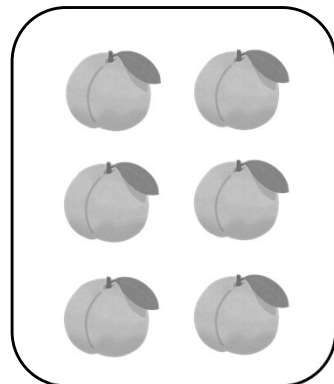
上のお部屋と、下のお部屋で、中にあるものの数を合わせると5になるように、線で結びましょう。



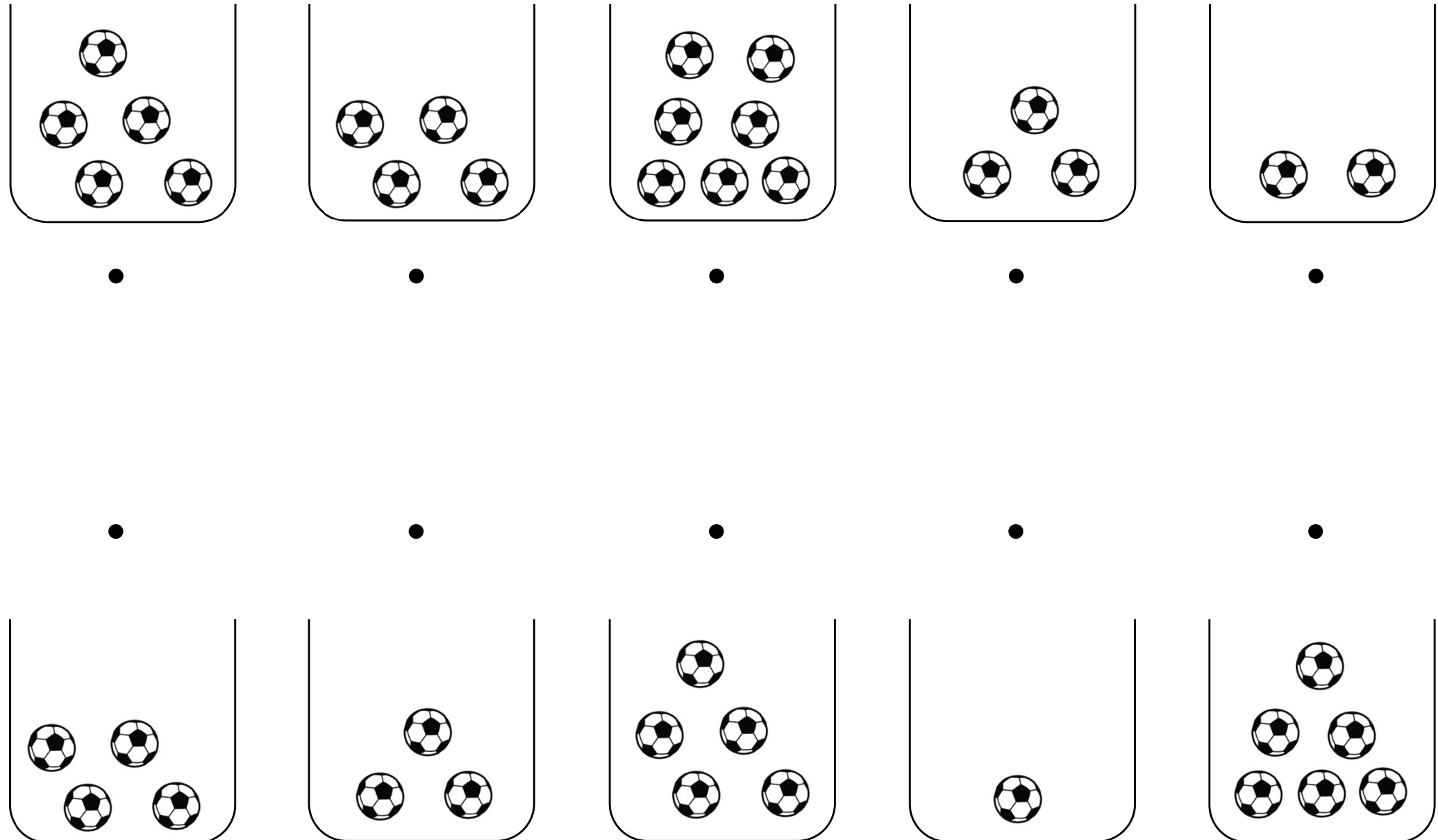
上のお部屋と、下のお部屋で、中にあるものの数を合わせると 6 になるように、線で結びましょう。



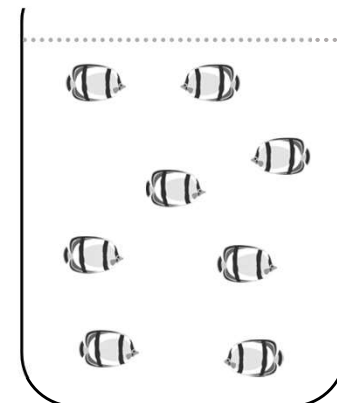
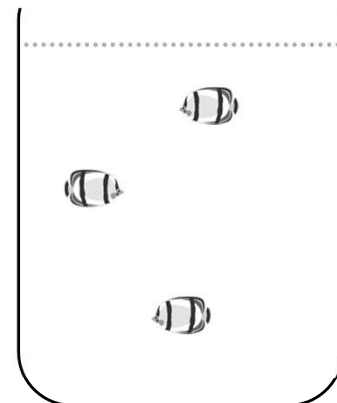
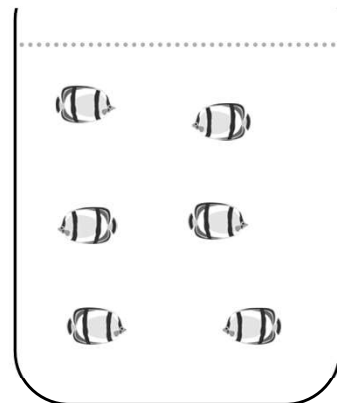
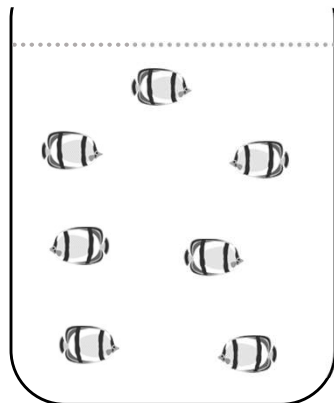
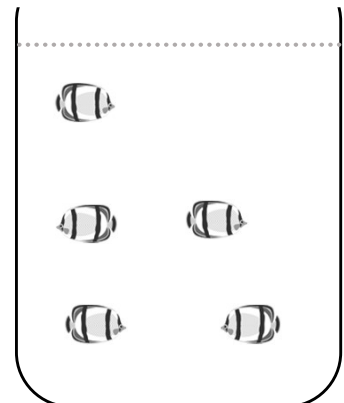
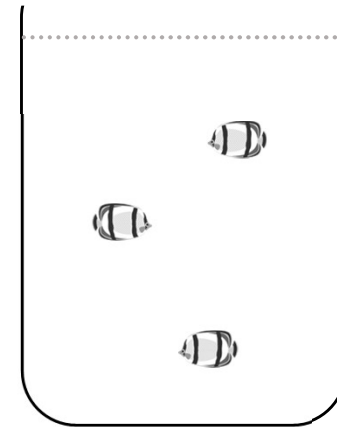
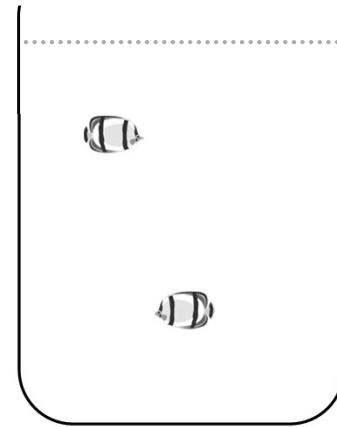
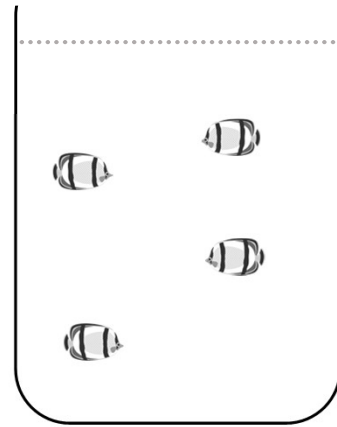
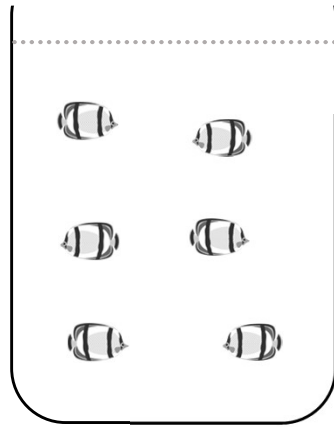
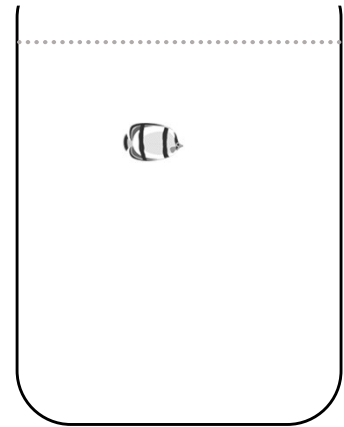
上のお部屋と、下のお部屋で、中にあるものの数を合わせると7になるように、線で結びましょう。



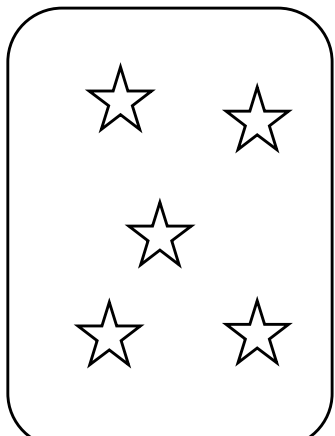
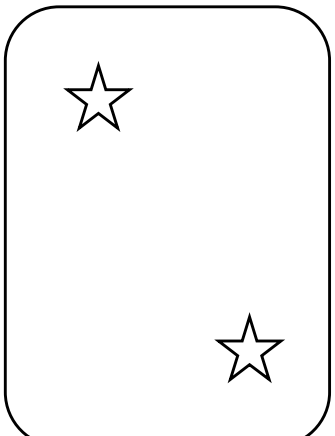
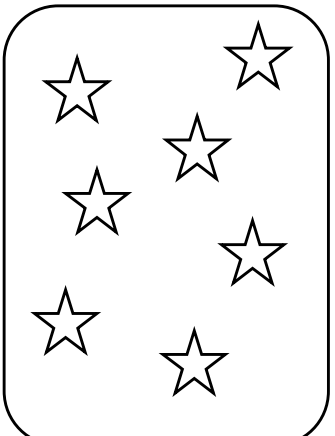
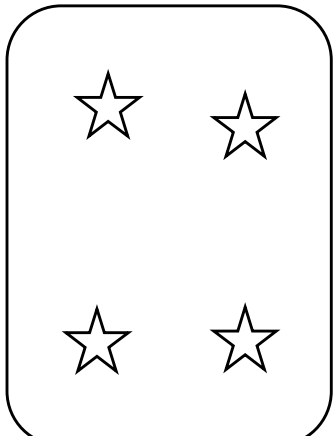
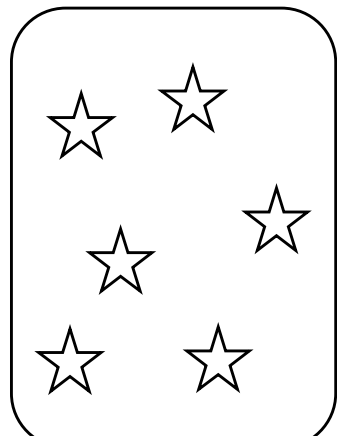
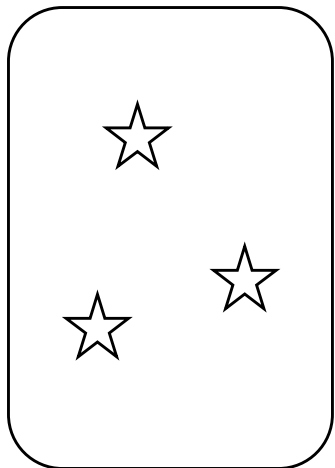
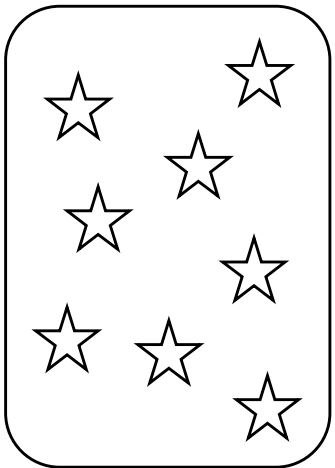
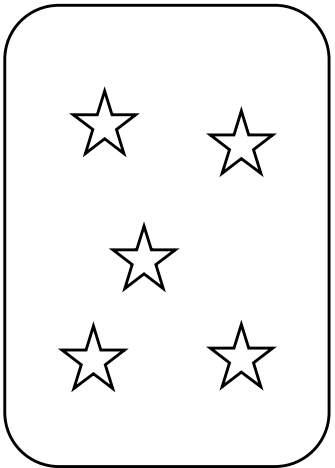
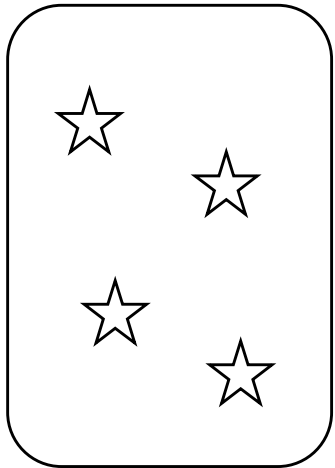
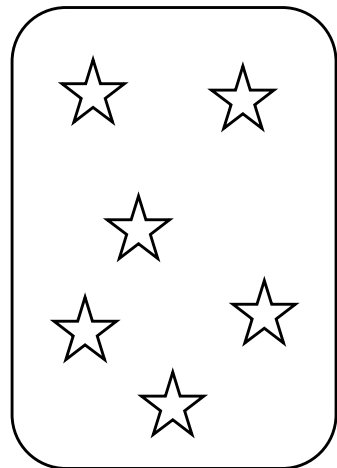
上の籠と、下の籠で、中にあるものの数を合わせると8になるように、線で結びましょう。



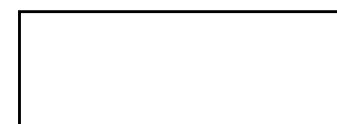
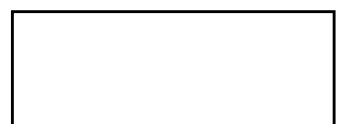
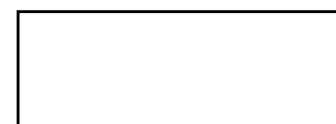
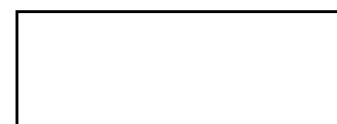
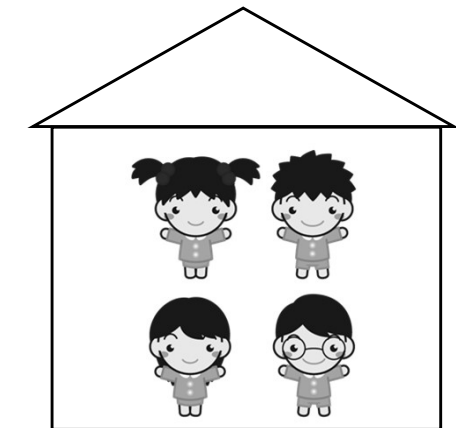
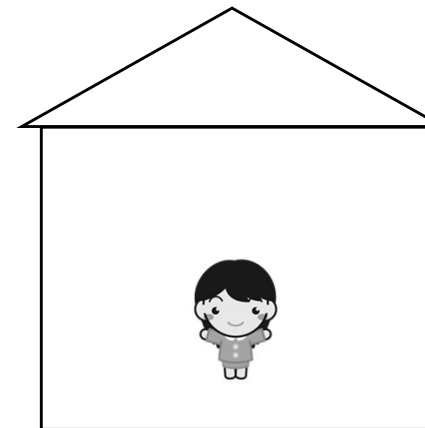
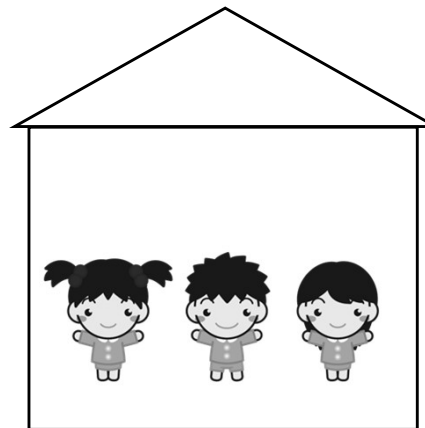
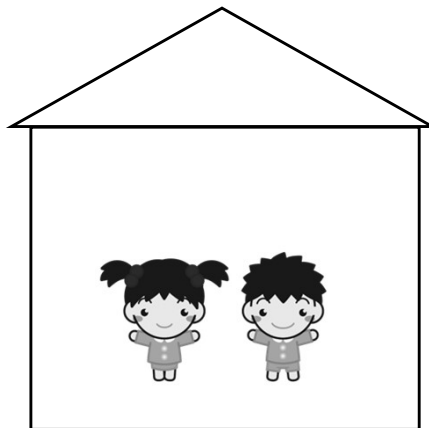
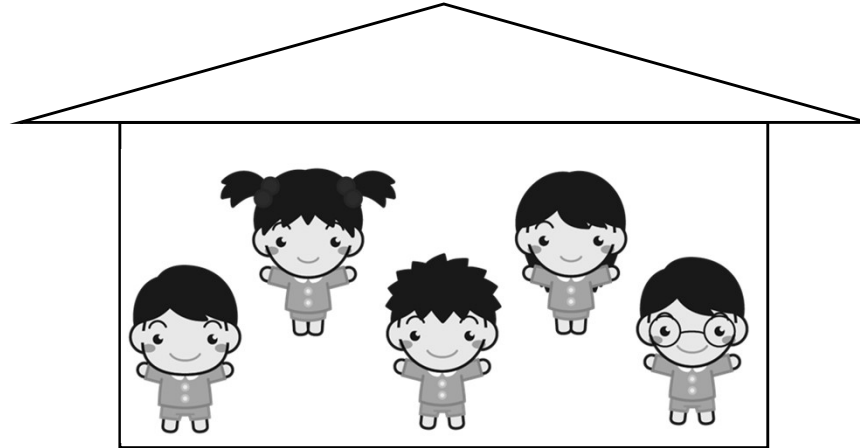
上の水槽と、下の水槽で、中にあるものの数を合わせると9になると、線で結びましょう。



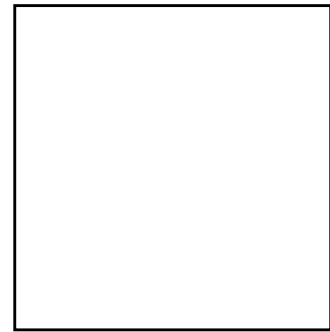
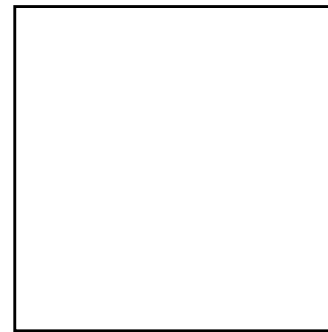
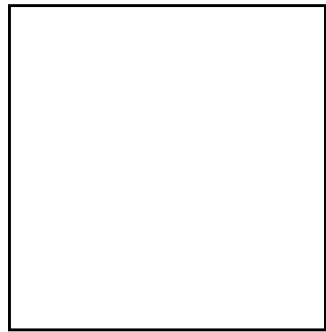
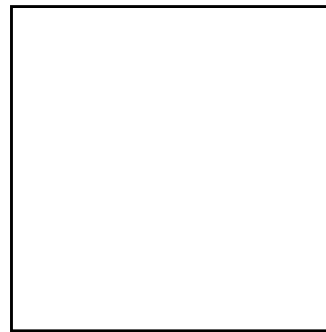
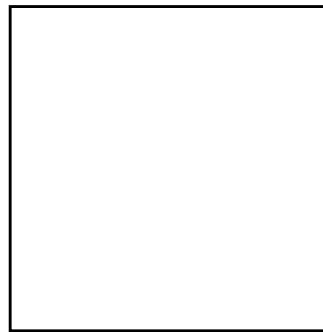
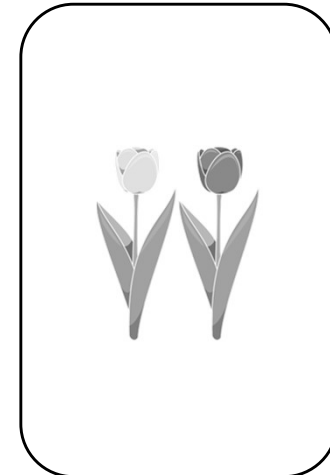
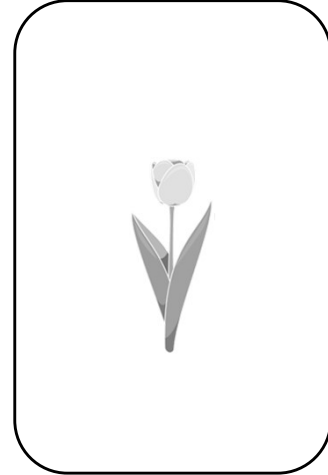
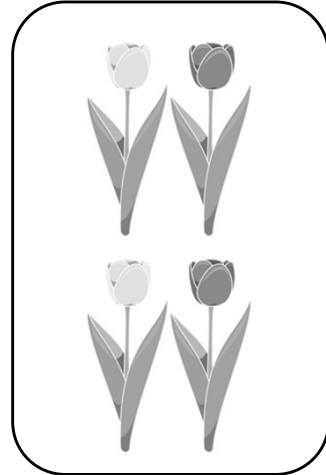
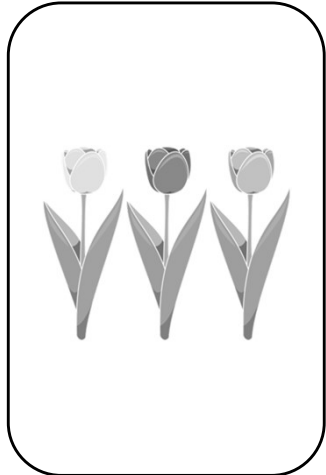
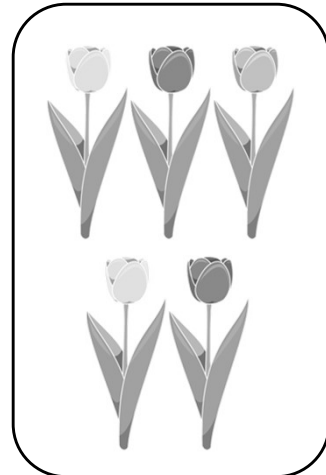
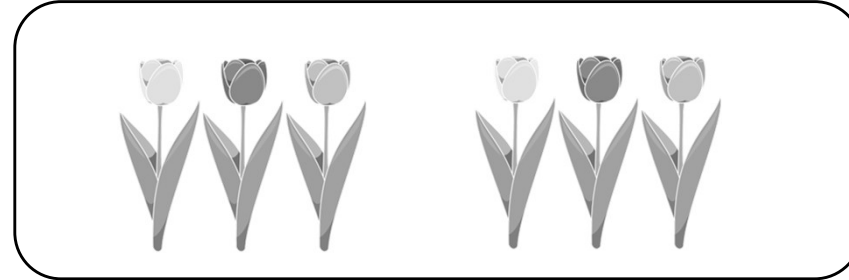
上と下のお部屋の星の数を合わせて10になるように線結びしてください。



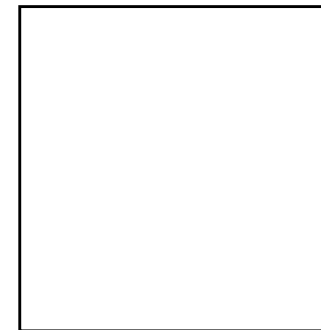
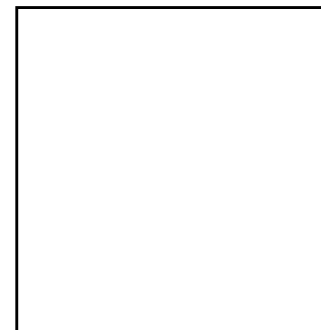
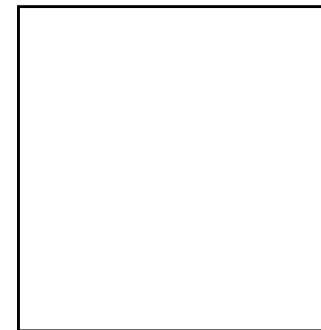
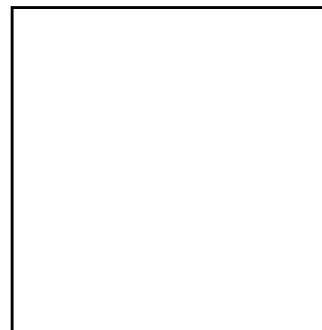
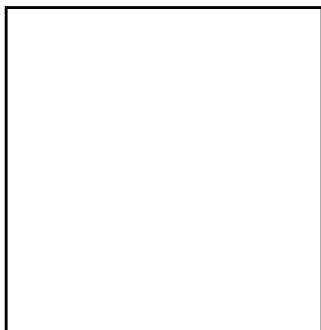
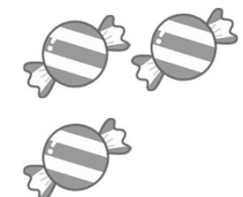
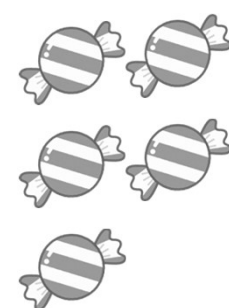
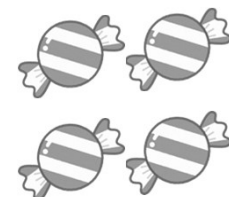
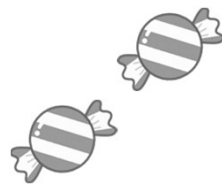
はじめに、家の中に5人いましたが、何人か帰ったので、下の家の中の人数だけ残りました。帰った人の数だけ、下の家の下のお部屋に、丸を描きましょう。



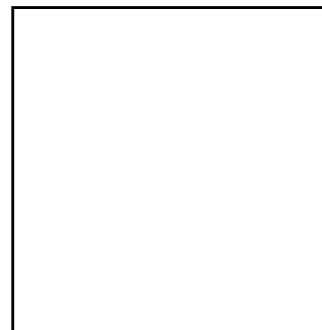
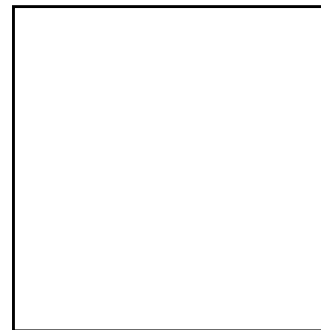
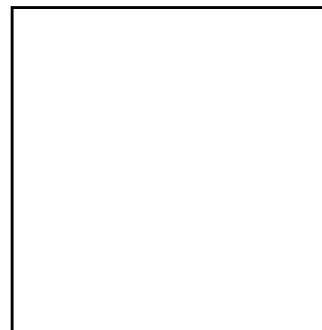
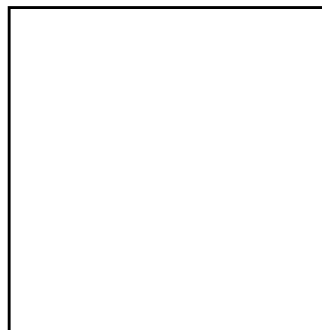
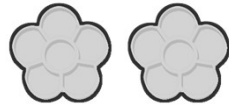
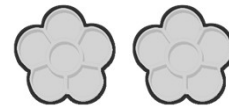
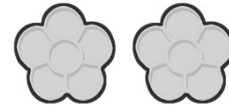
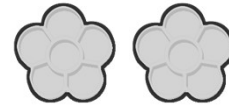
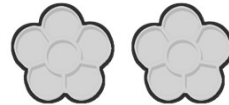
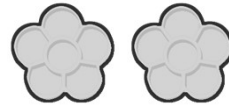
花壇に、6本のお花が咲いていましたが、お店の人が何本か摘みました。まだ残っているお花を見て、お店の人が摘んだ数だけ、それぞれ下のお部屋に丸を描きましょう。



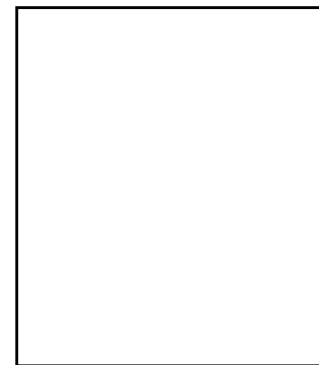
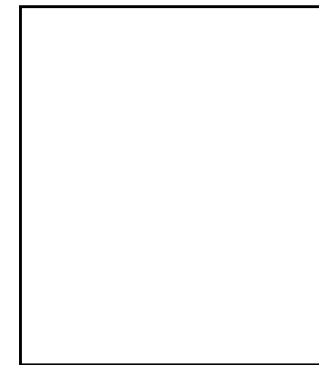
ひとり7個ずつ飴をもらえます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



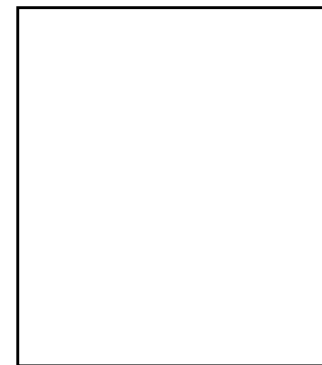
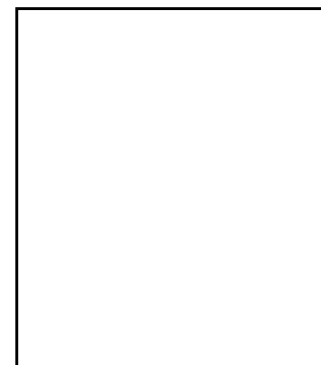
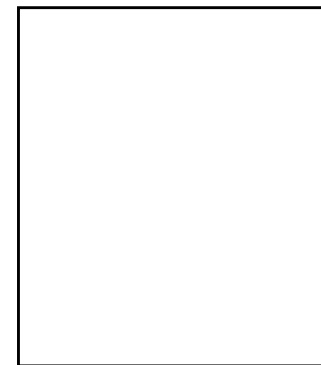
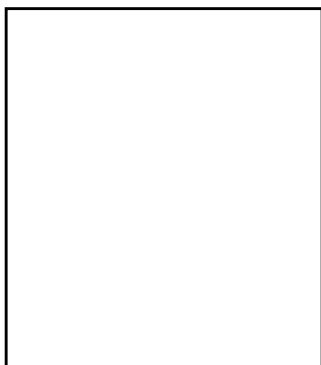
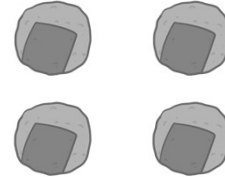
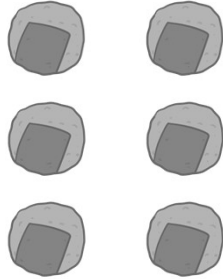
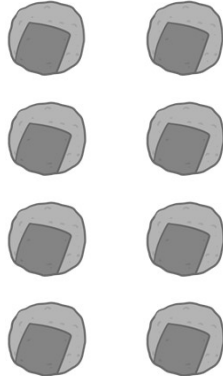
ひとり8個ずつおはじきをもらいます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



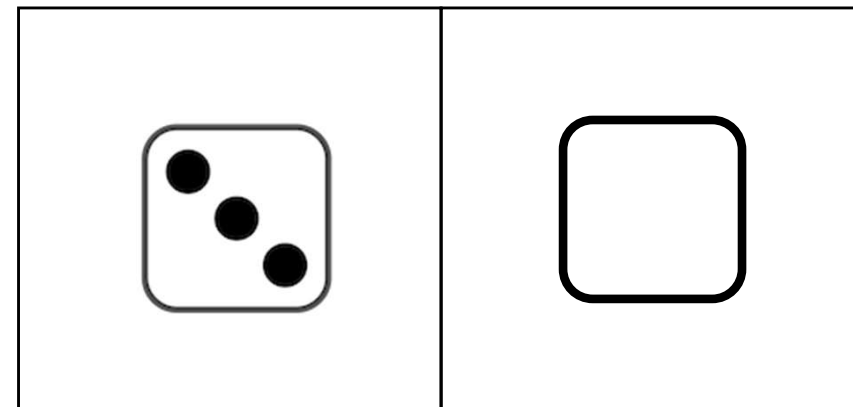
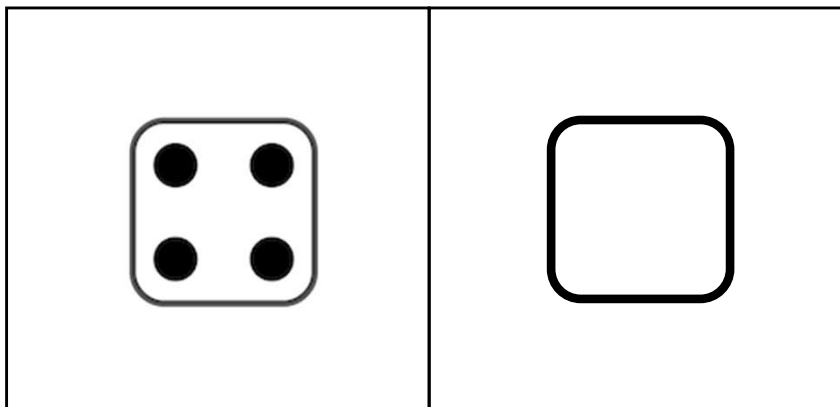
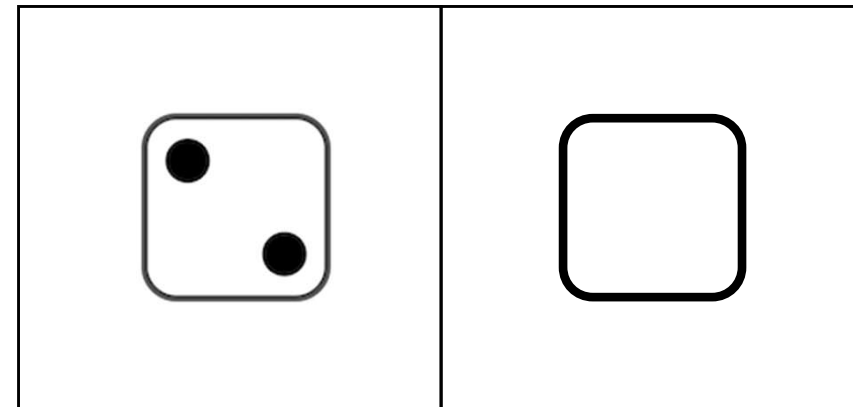
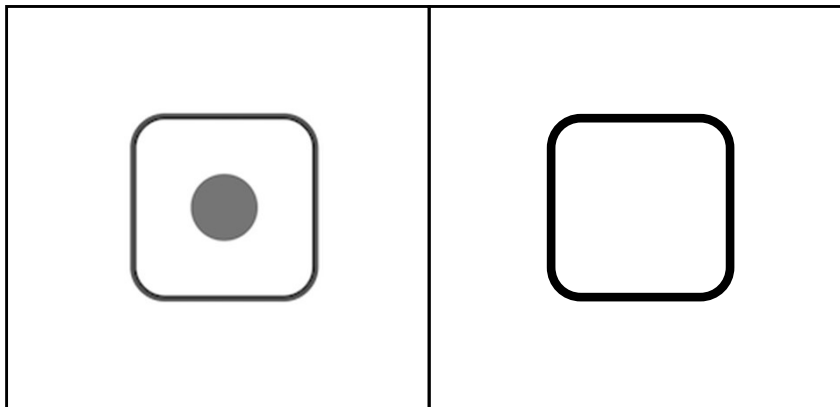
ひとり9個ずつりんごをもらえます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



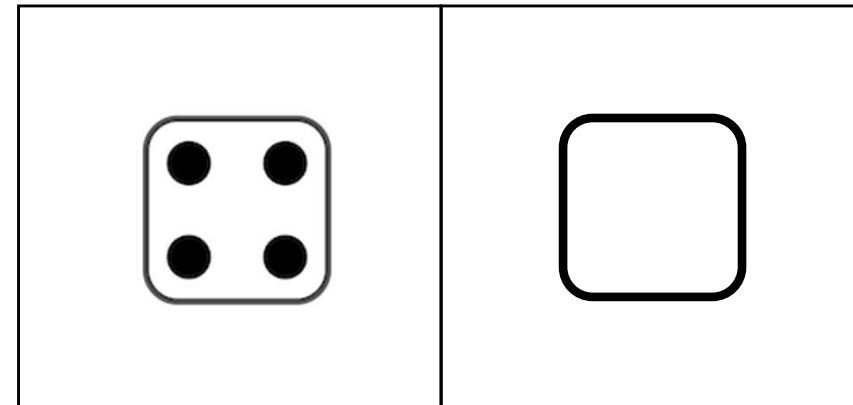
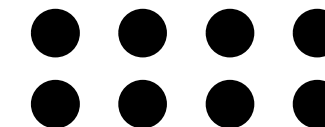
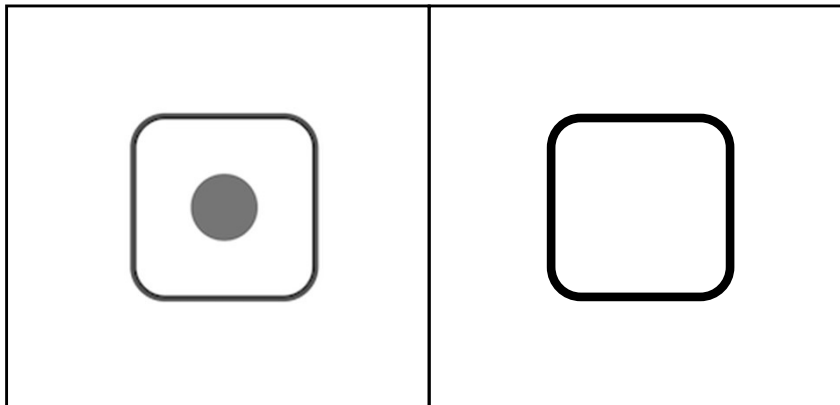
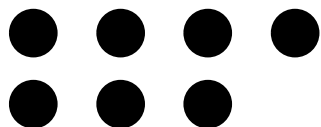
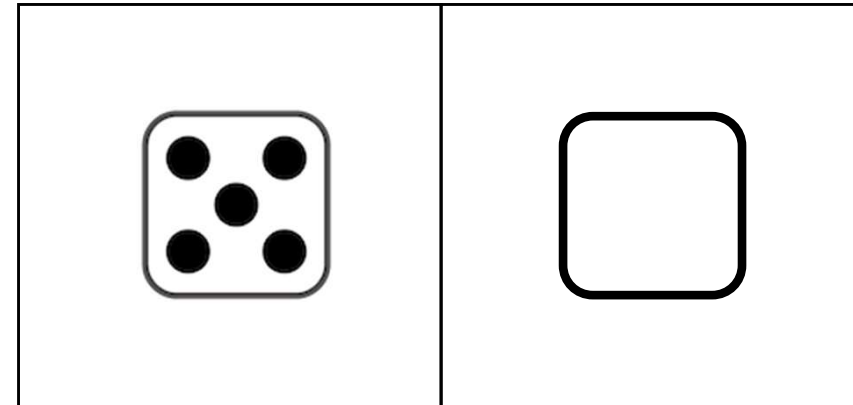
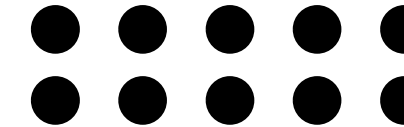
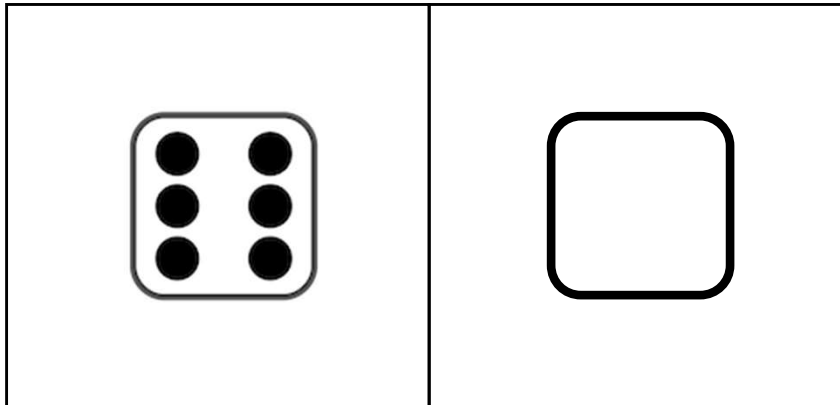
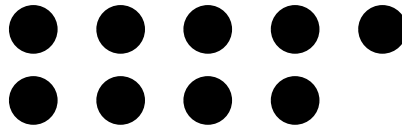
ひとり10枚ずつおせんべいをもらえます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



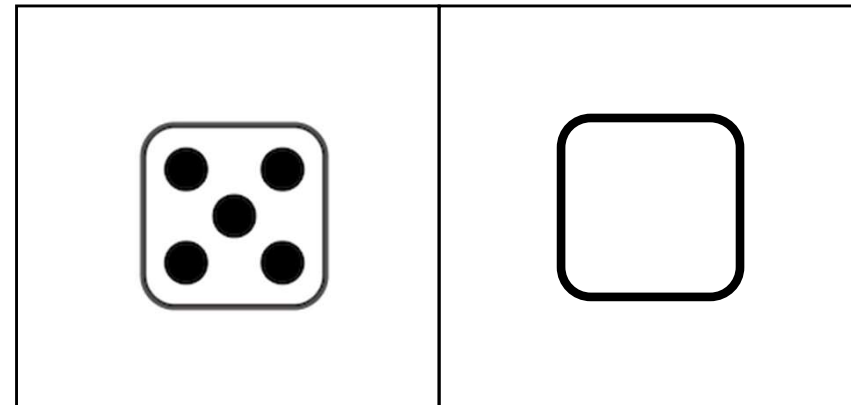
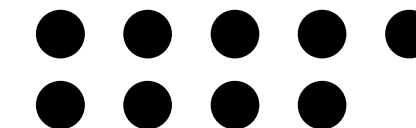
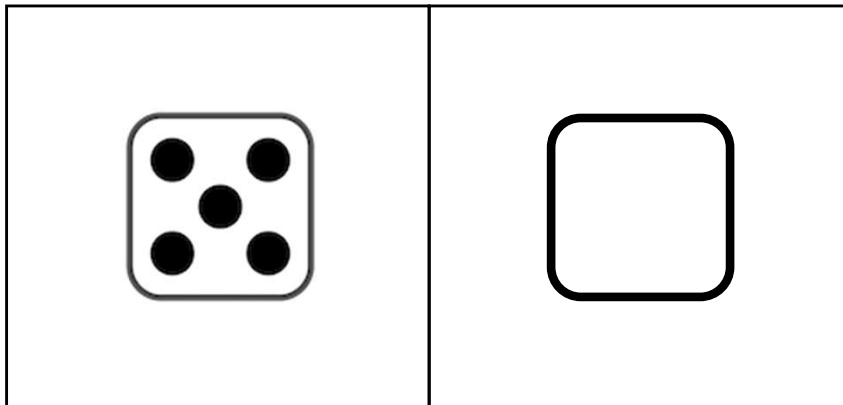
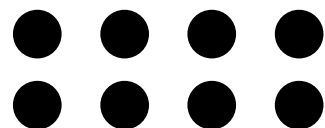
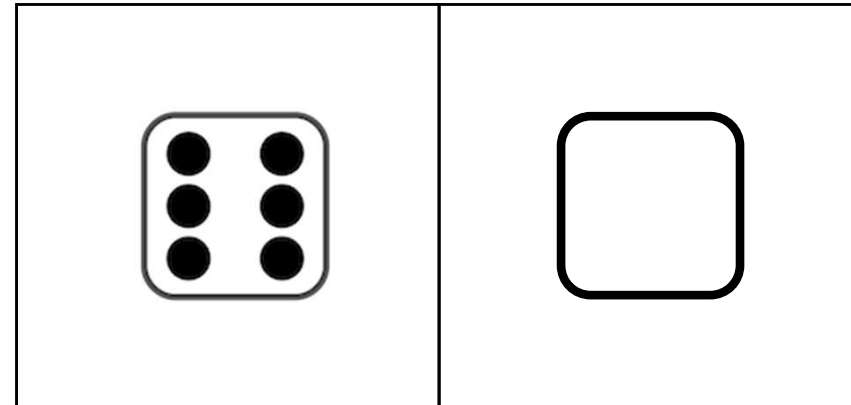
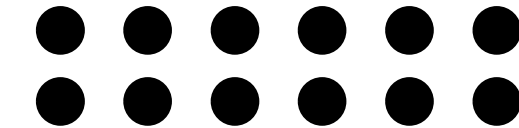
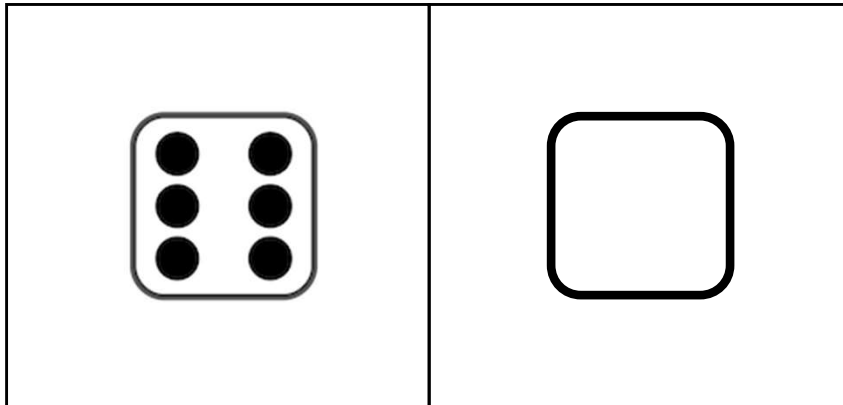
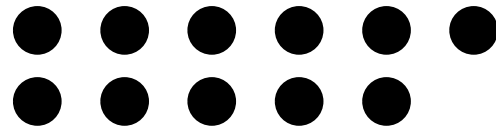
サイコロを2個振って、出た目の数を全部合わせて、それぞれの子どもの横にある丸の数と同じ数になるようするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



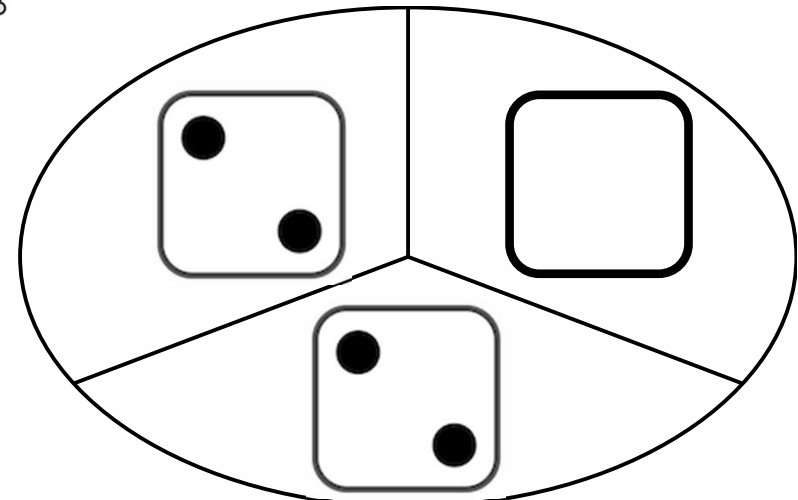
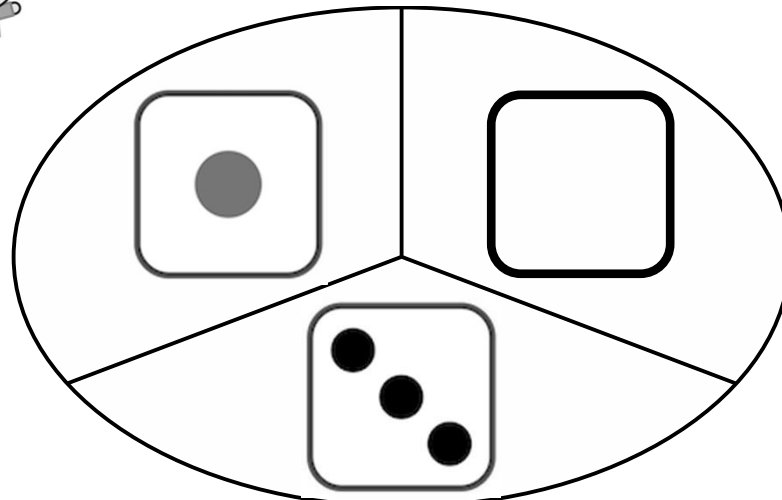
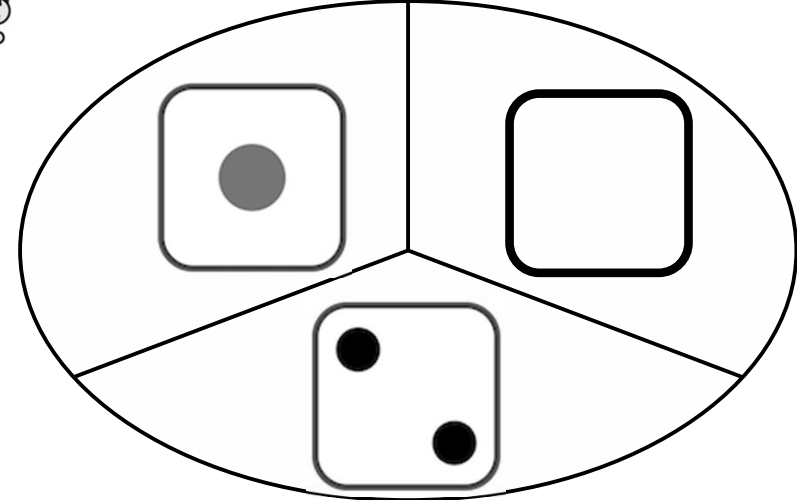
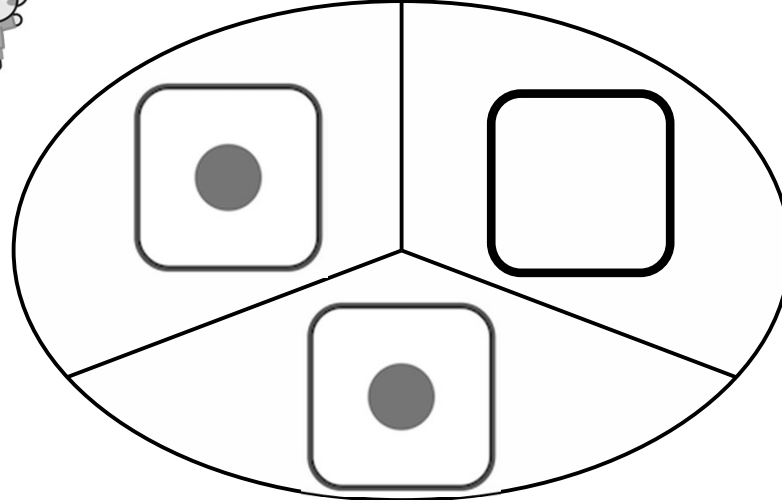
サイコロを2個振って、出た目の数を全部合わせて、それぞれの子どもの横にある丸の数と同じ数になるようするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



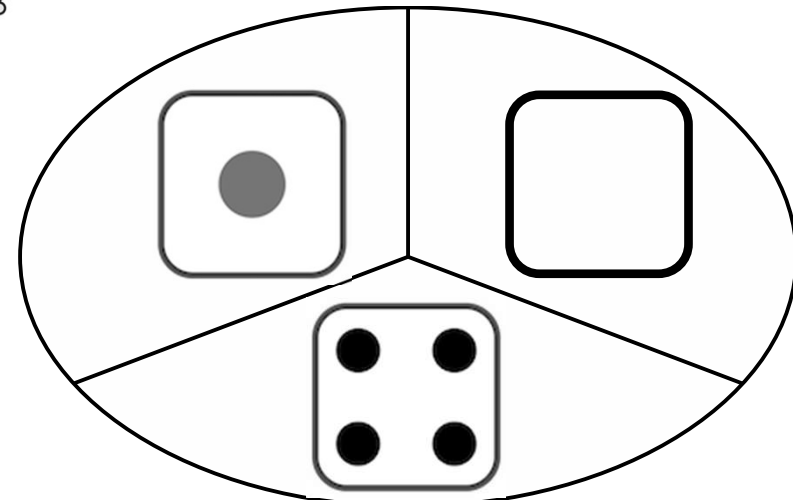
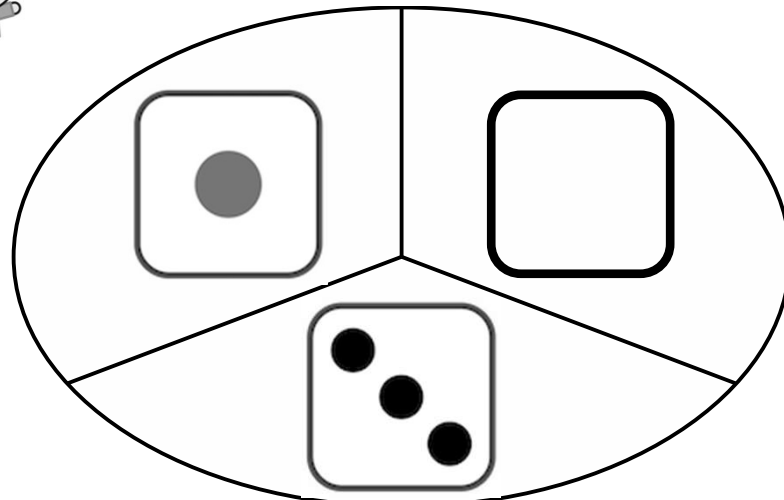
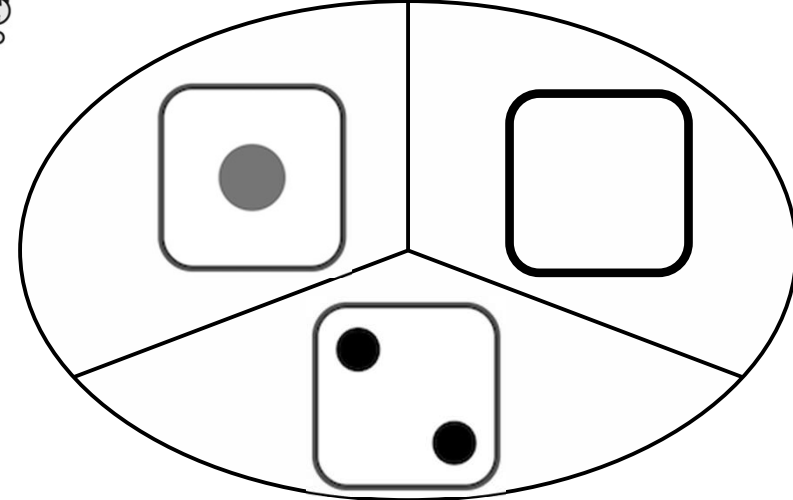
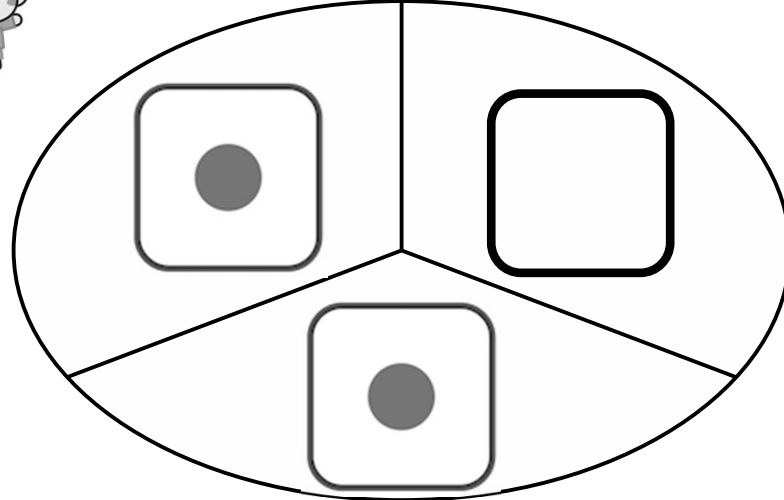
サイコロを2個振って、出た目の数を全部合わせて、それぞれの子どもの横にある丸の数と同じ数になるようするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



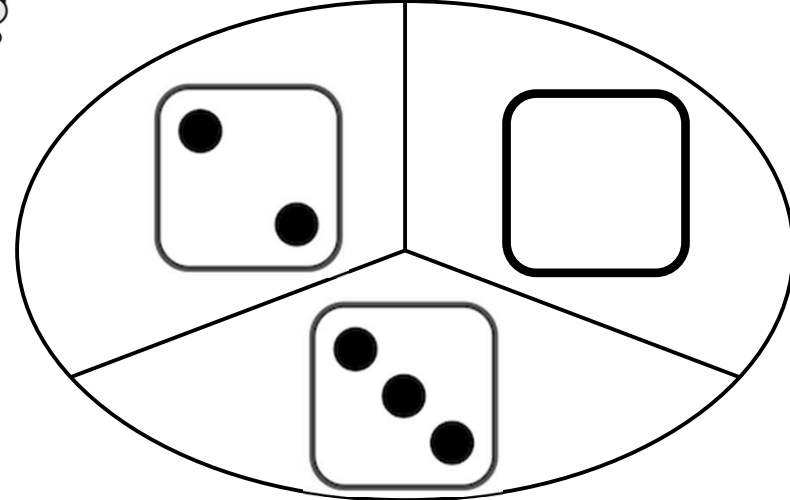
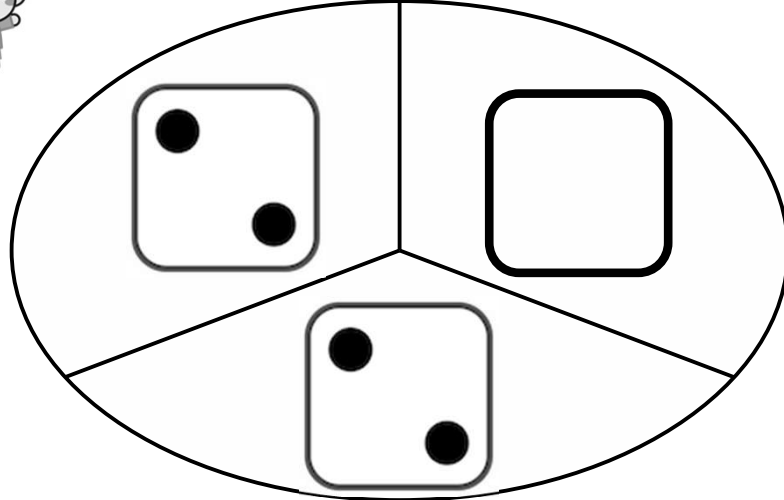
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて5にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



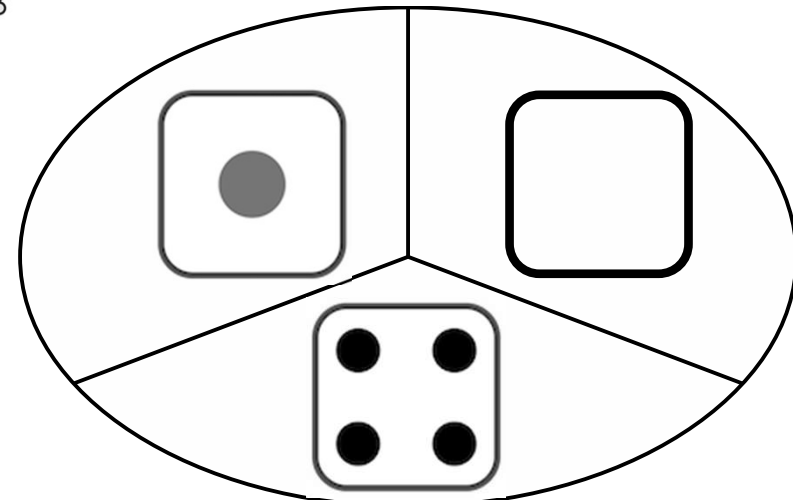
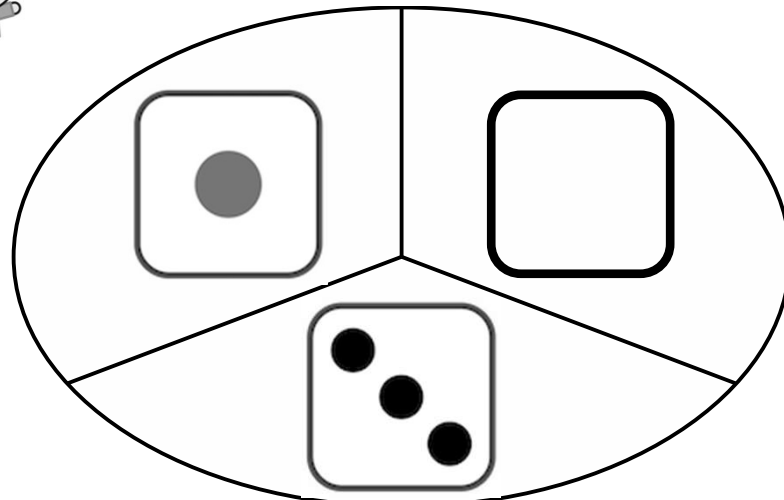
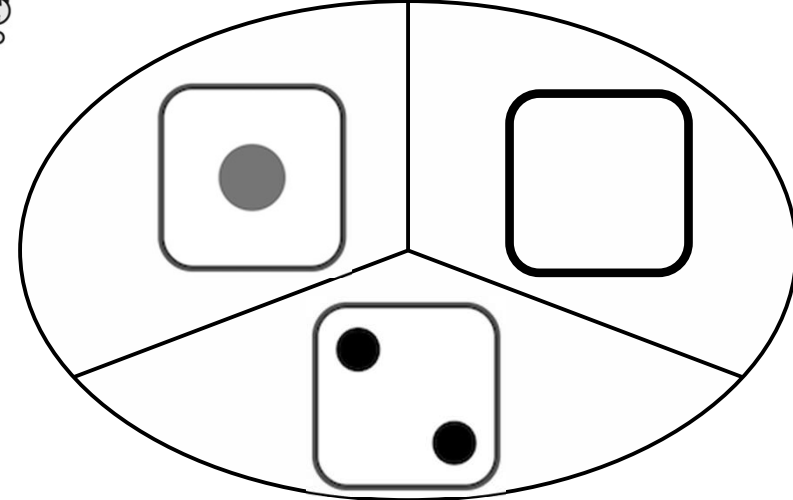
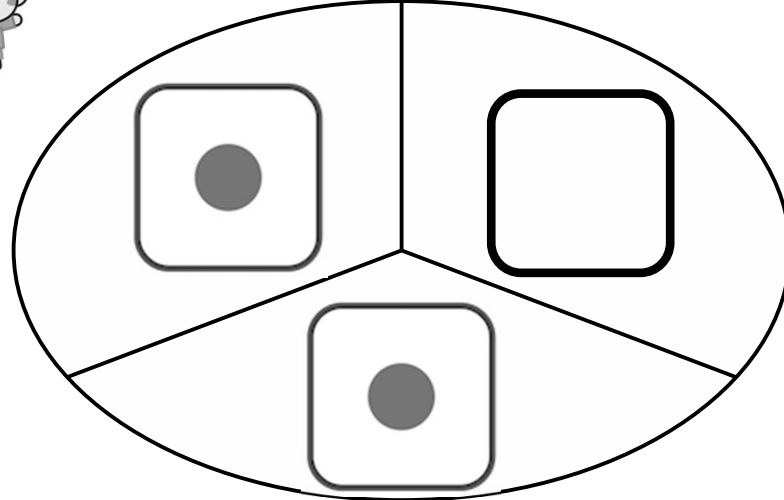
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて6にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計6\_1】



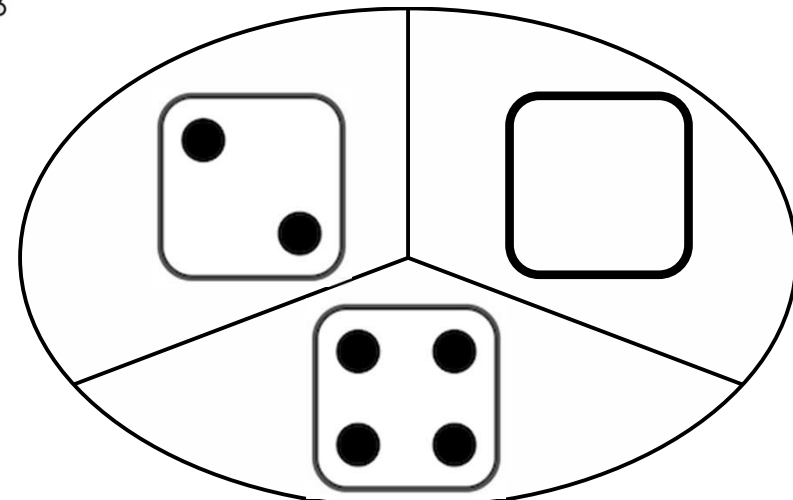
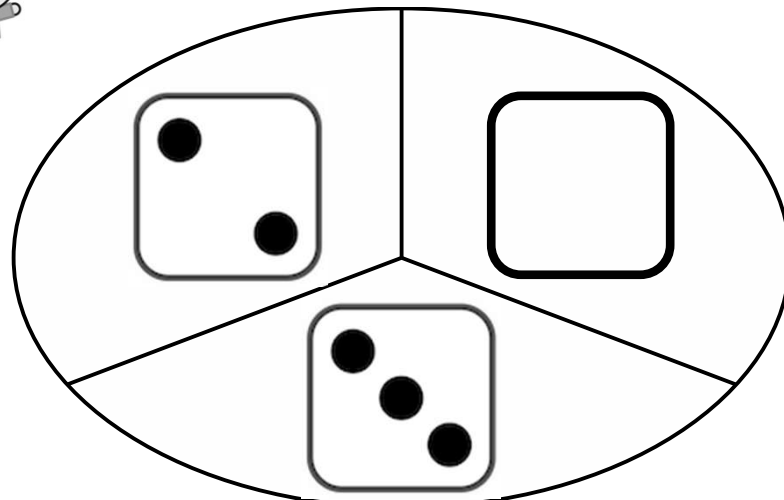
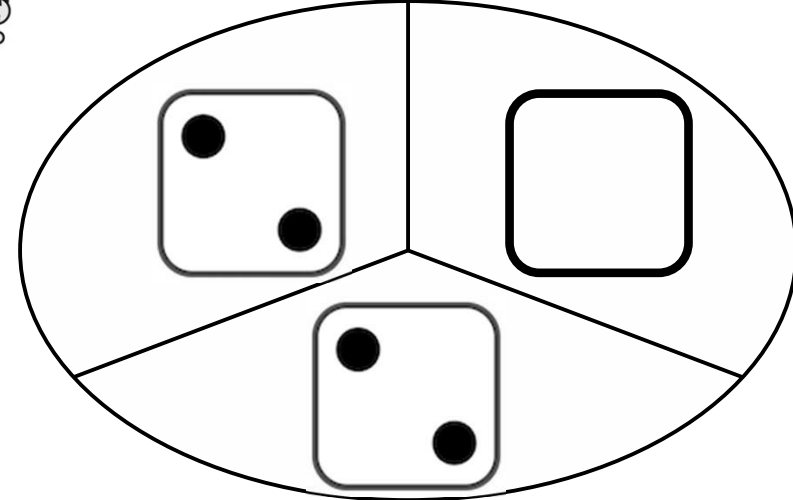
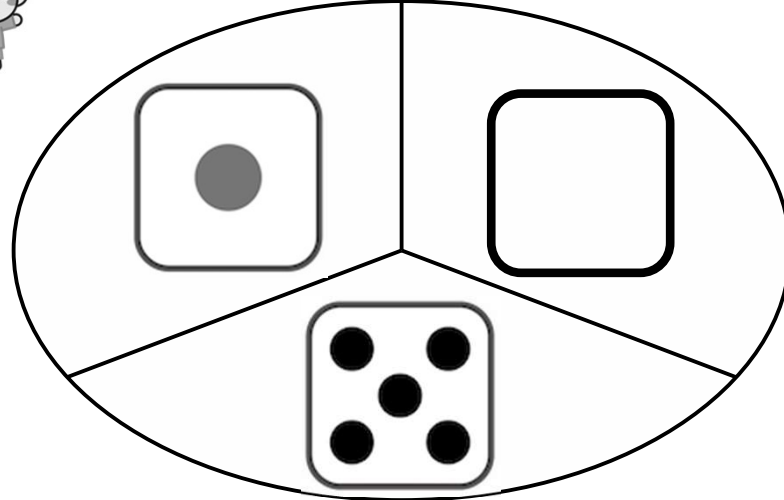
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて6にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計6\_2】



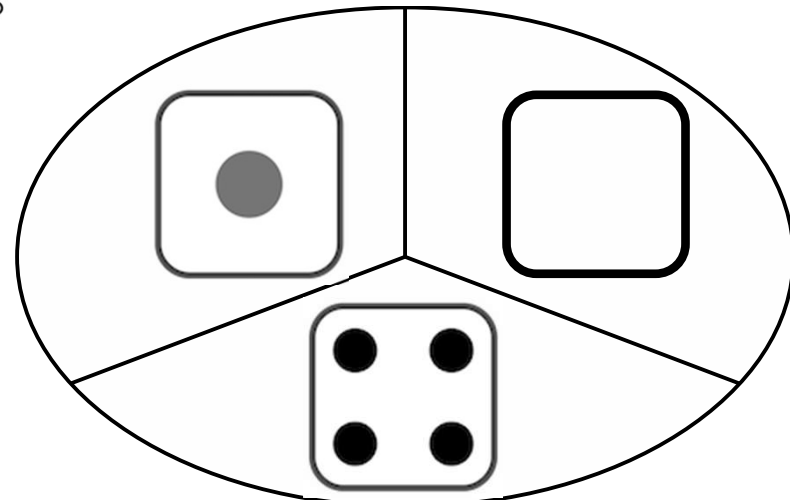
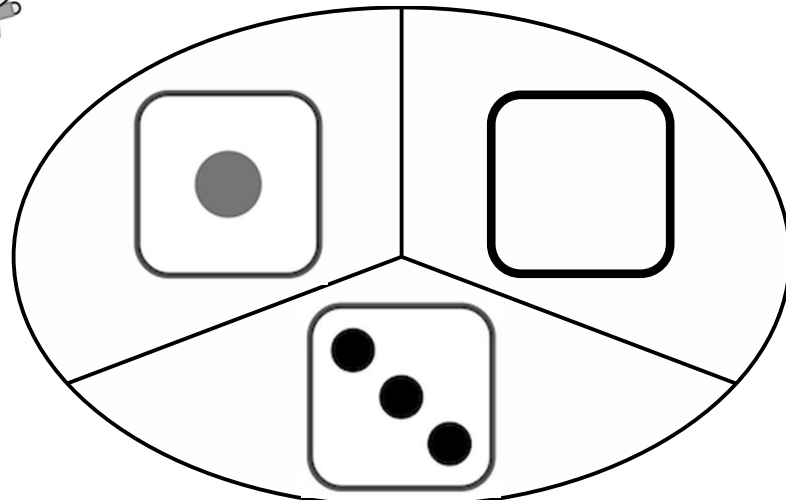
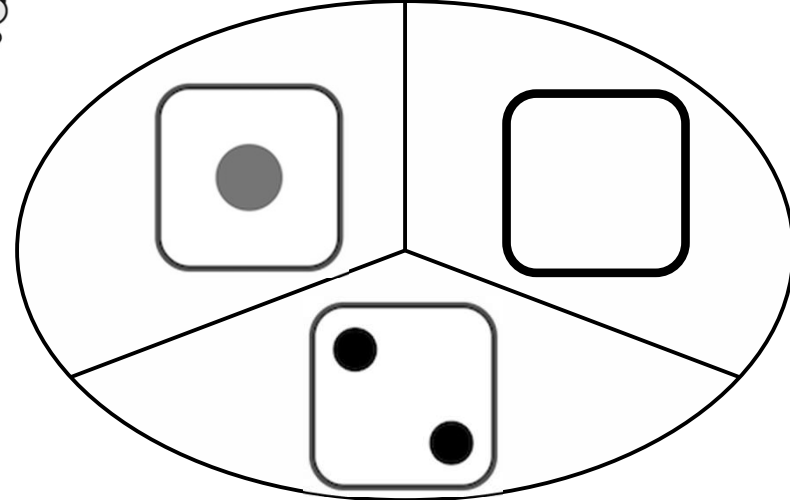
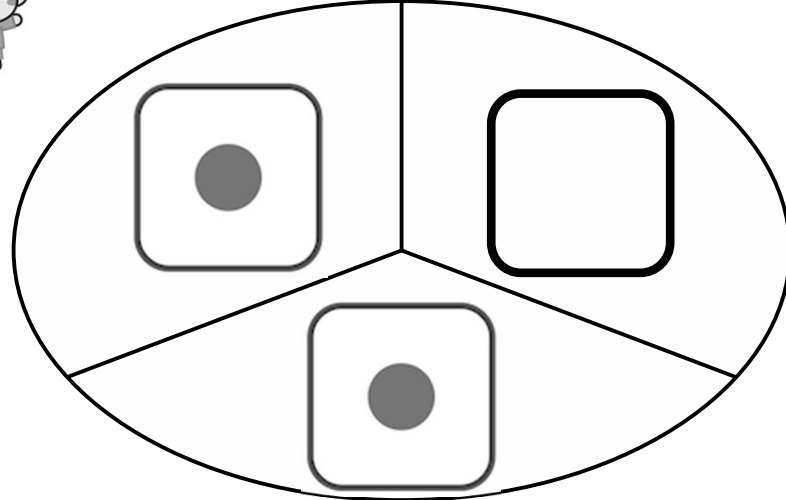
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて7にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計7\_1】



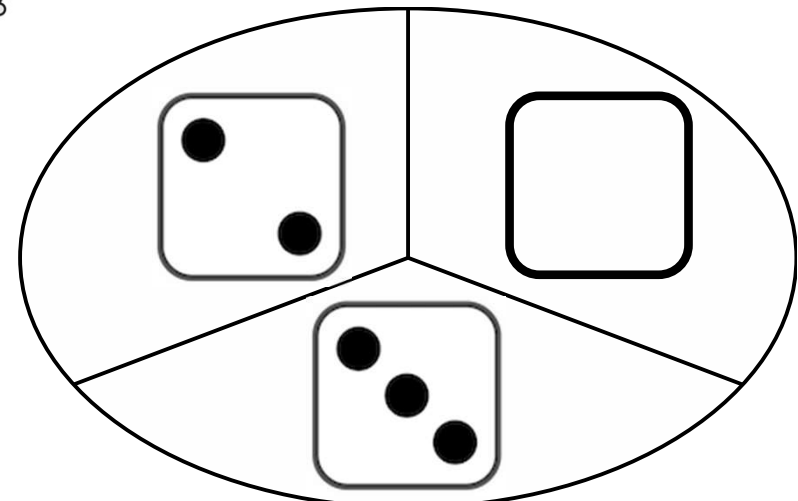
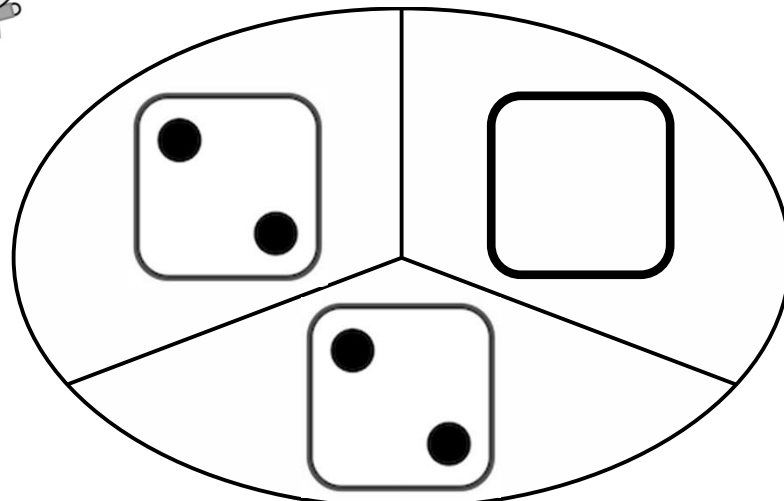
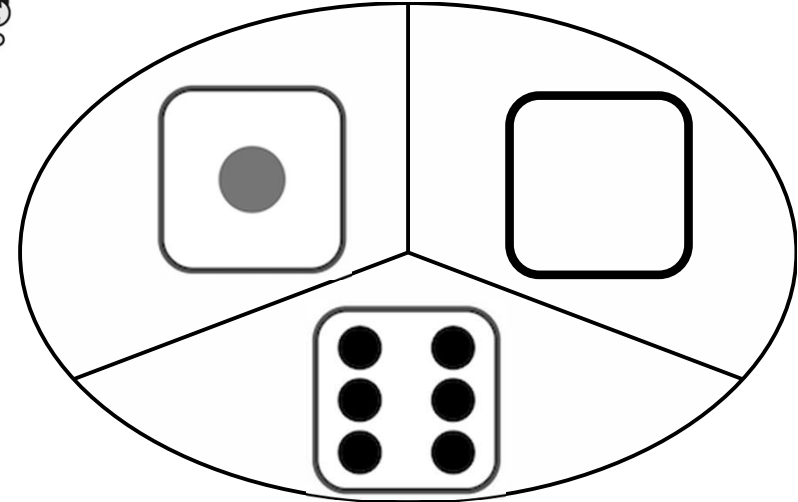
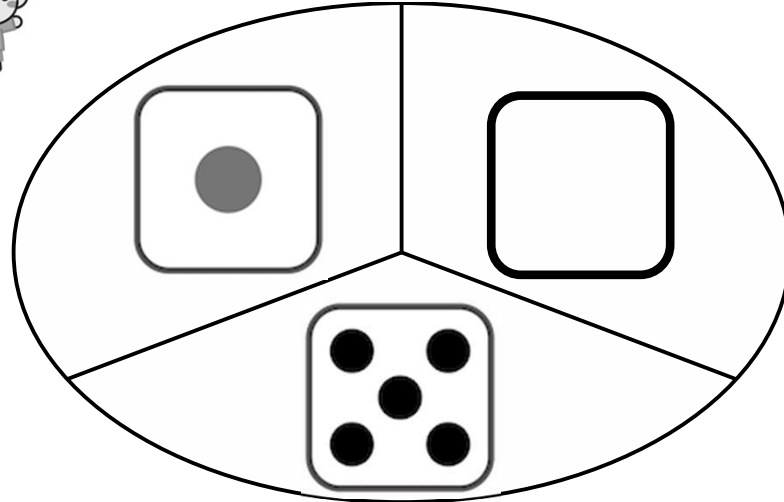
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて7にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計7\_2】



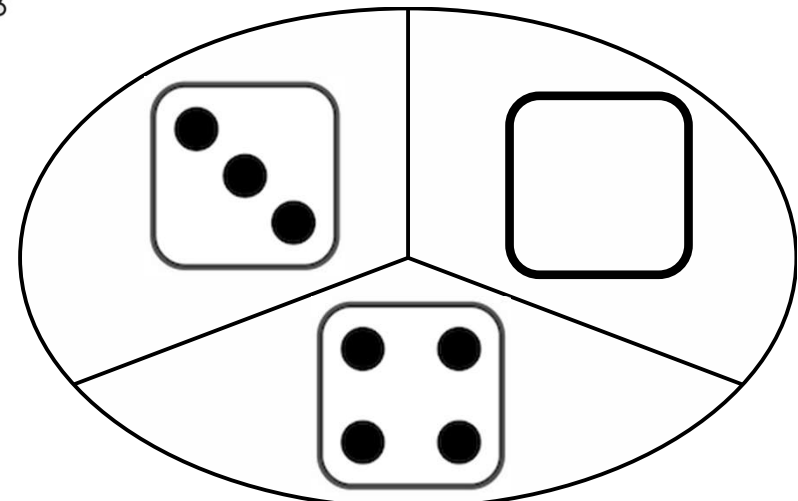
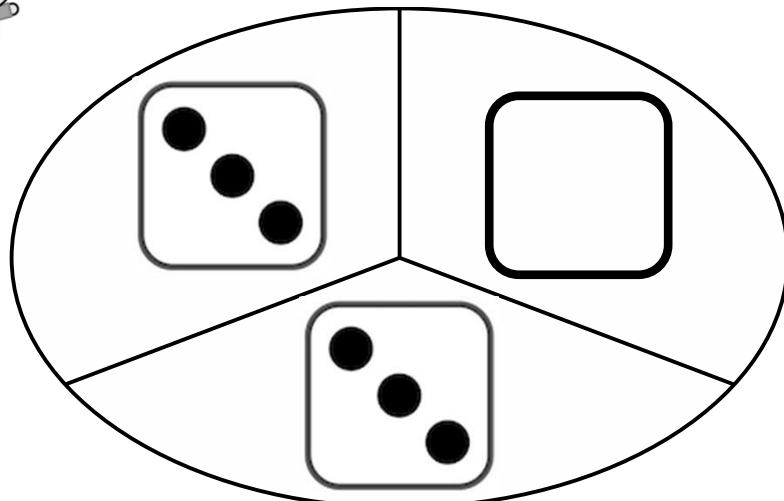
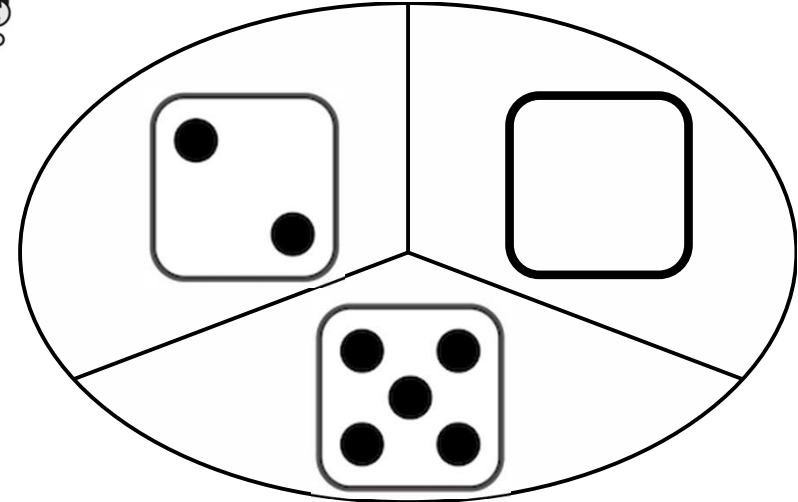
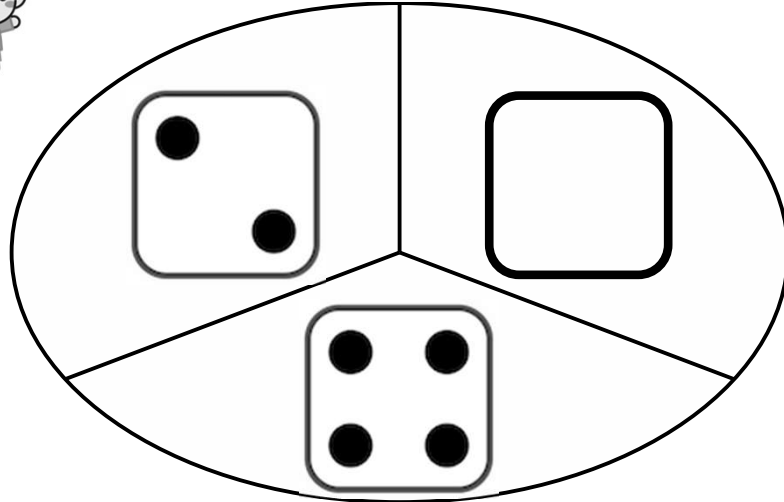
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計8\_1】



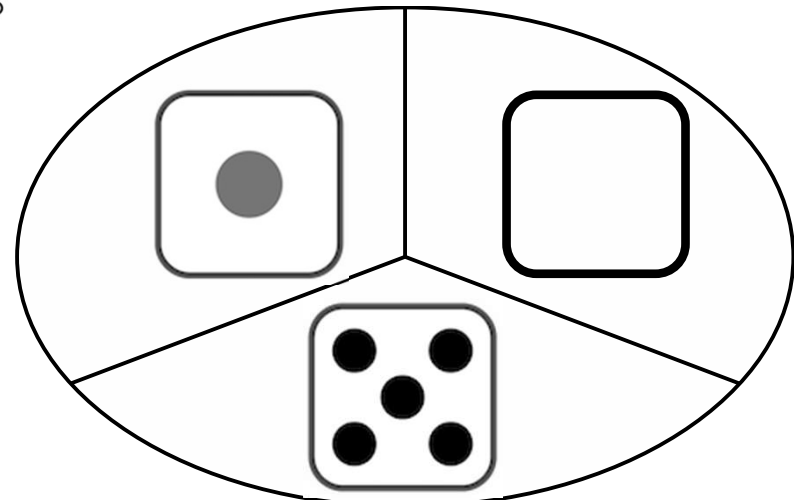
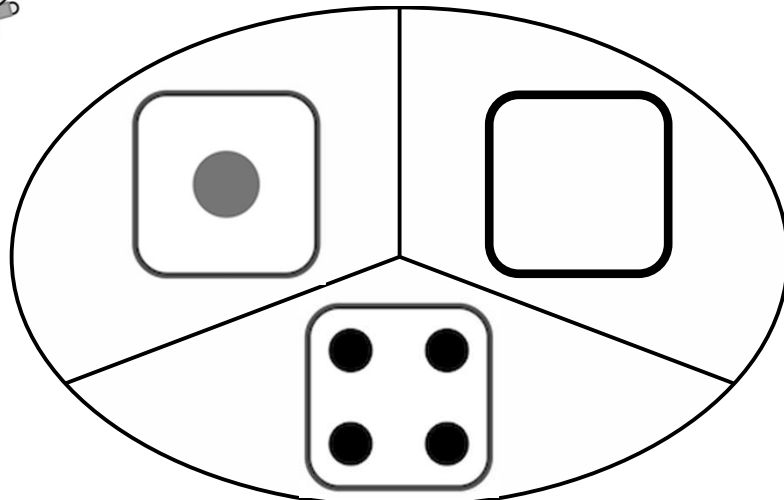
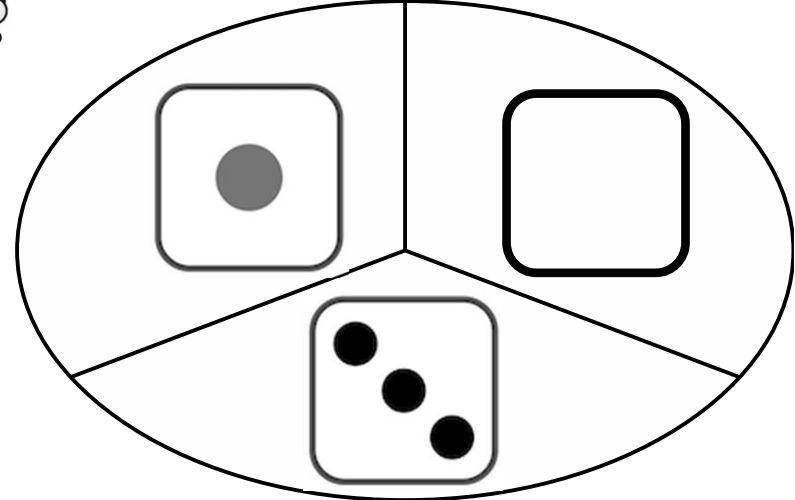
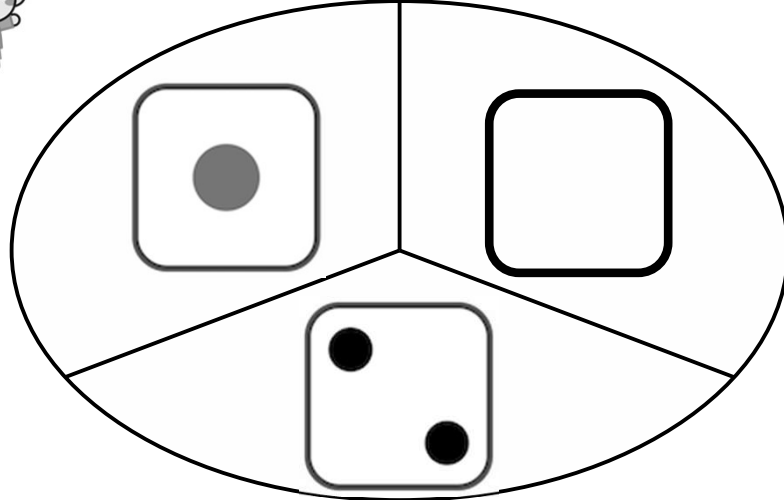
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計8\_2】



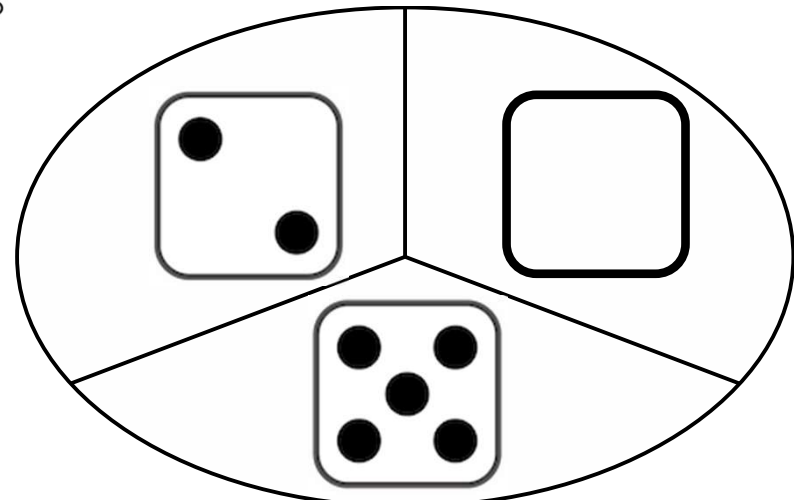
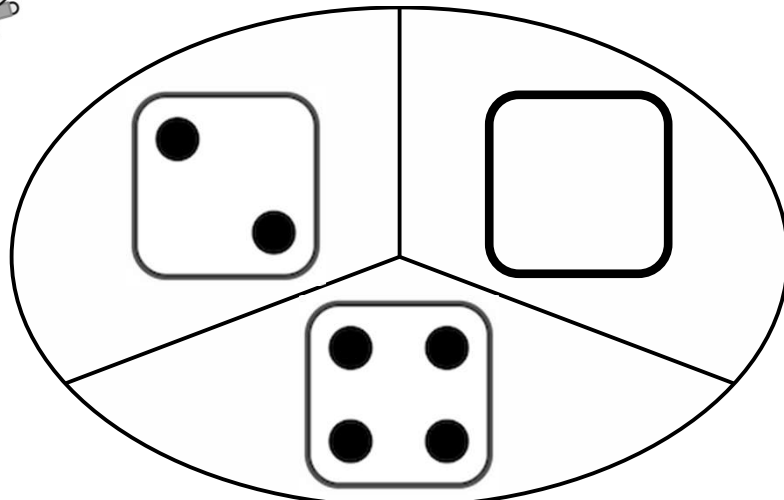
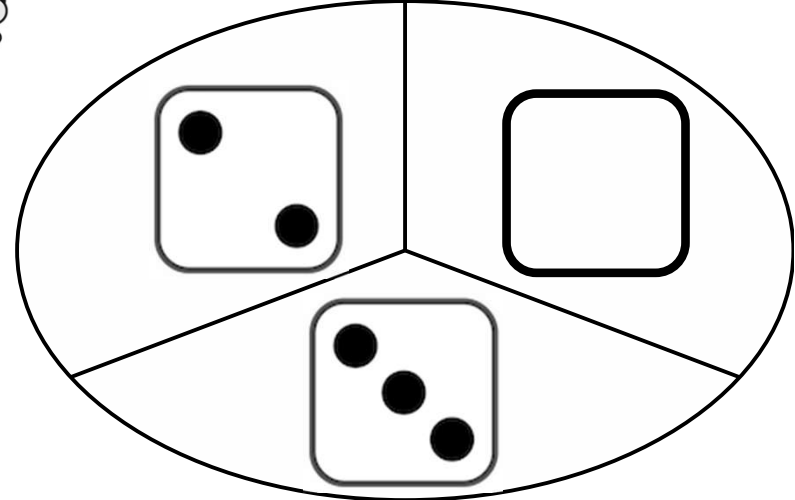
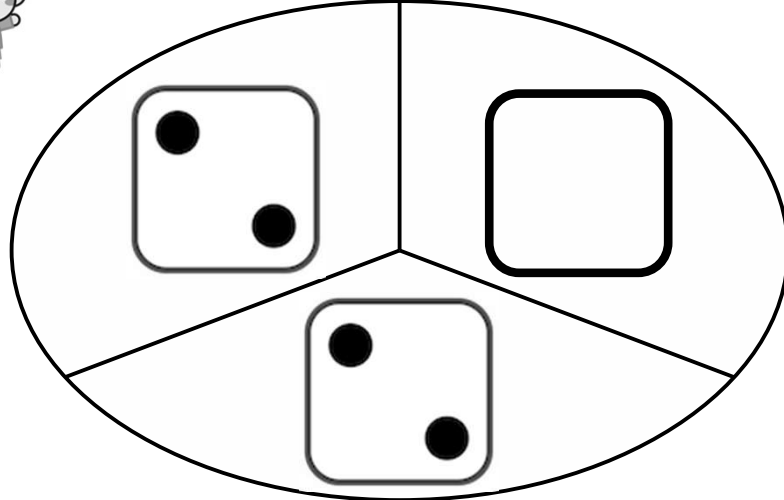
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計8\_3】



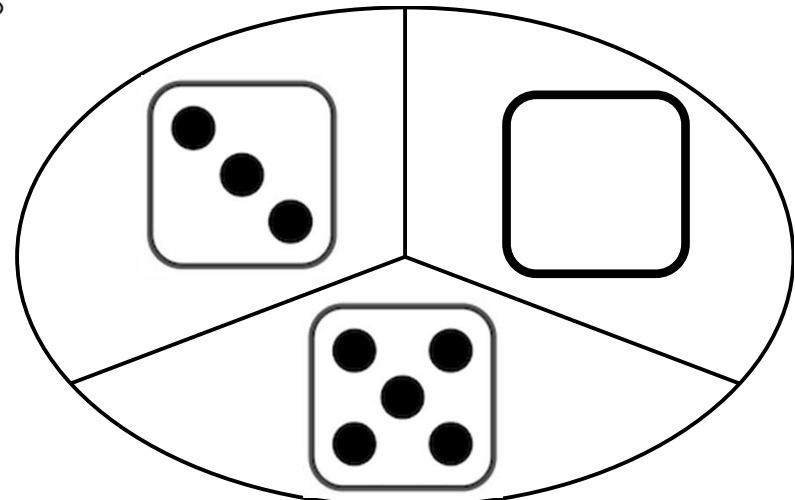
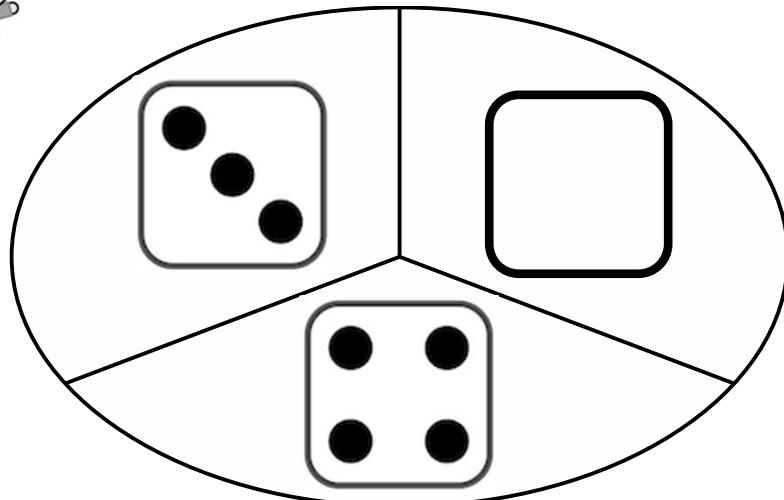
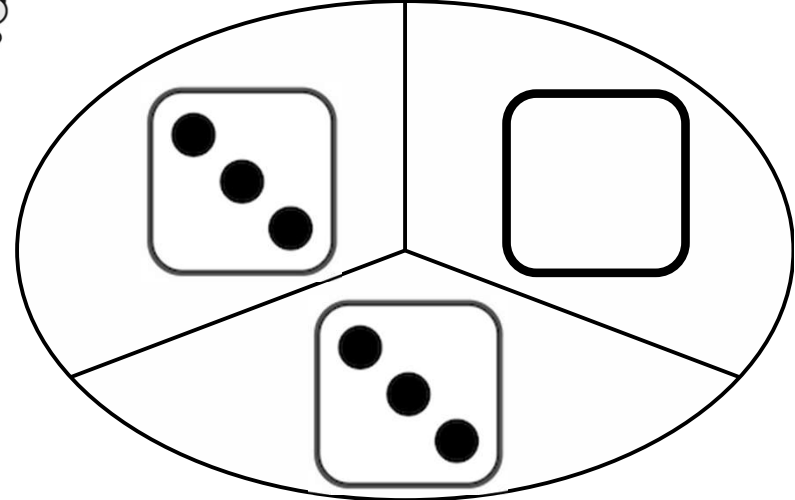
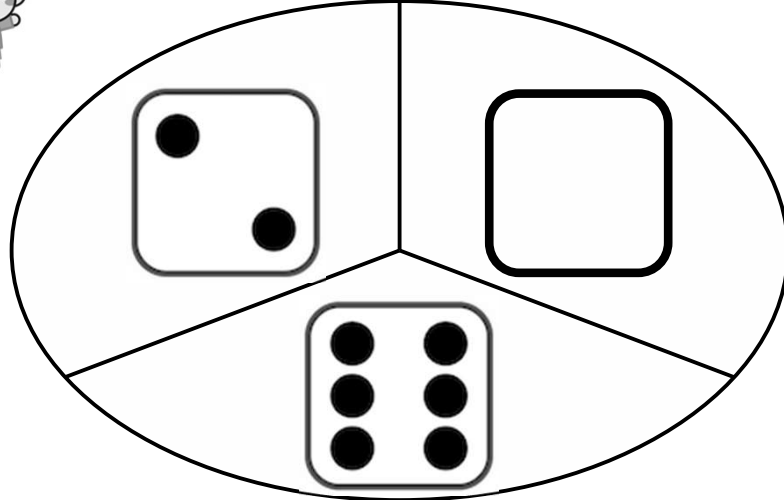
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて9にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計9\_1】



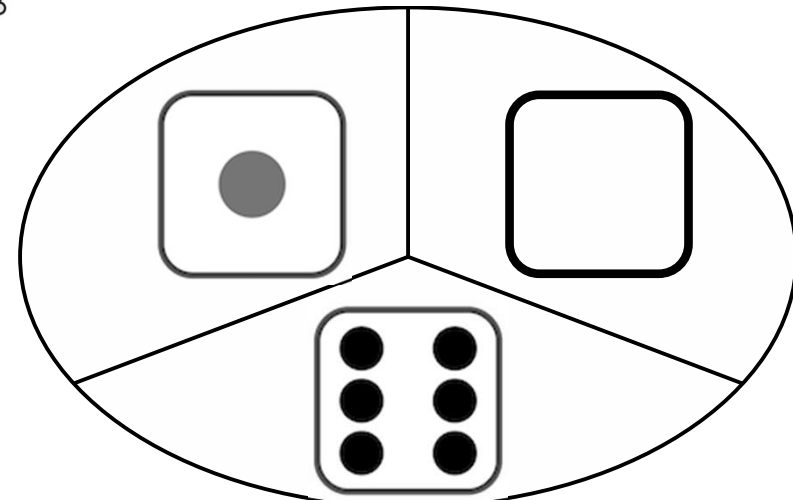
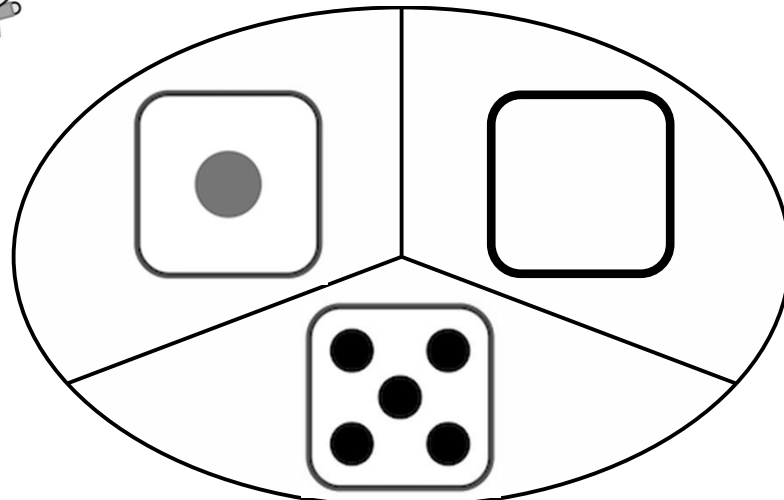
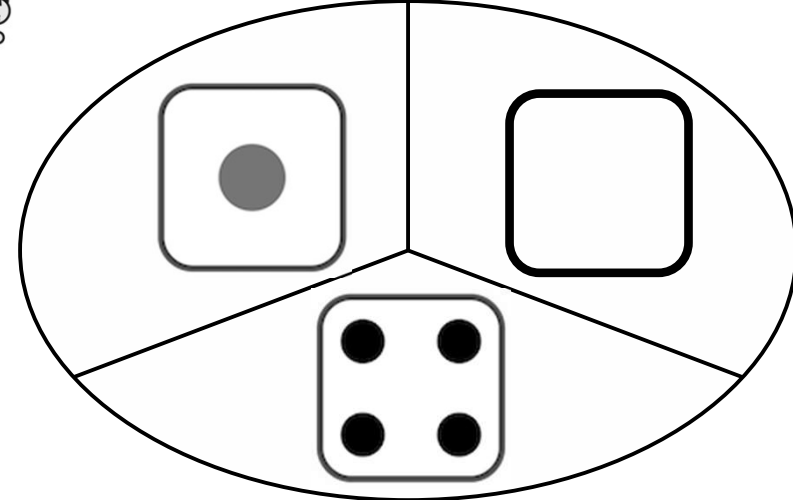
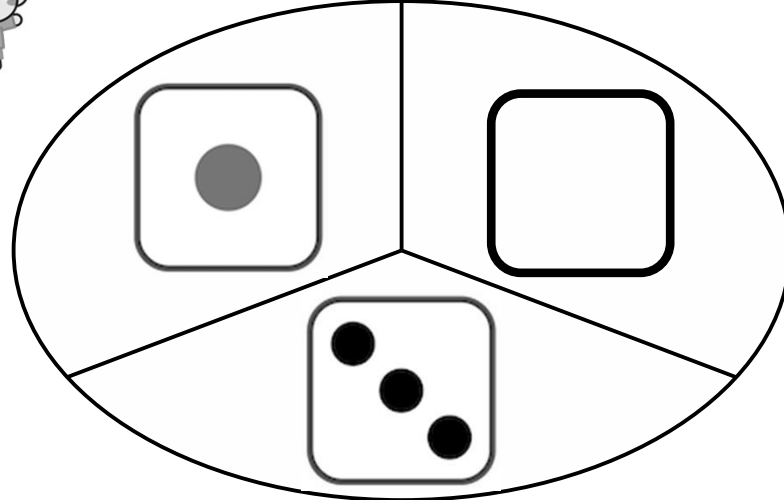
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて9にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計9\_2】



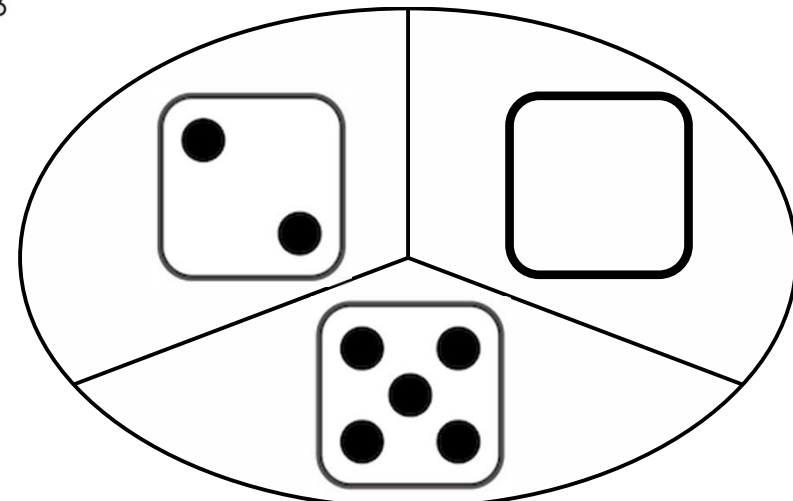
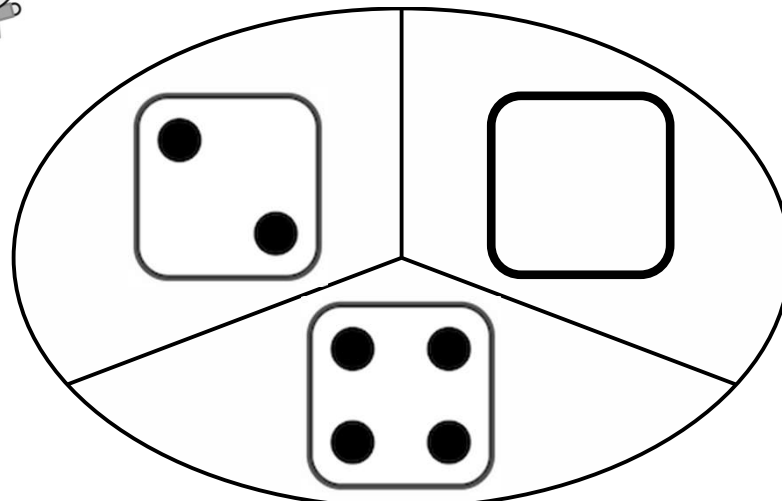
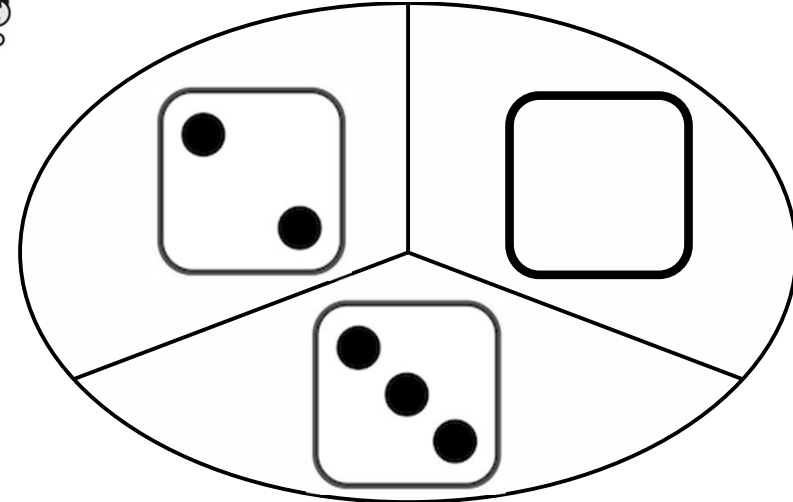
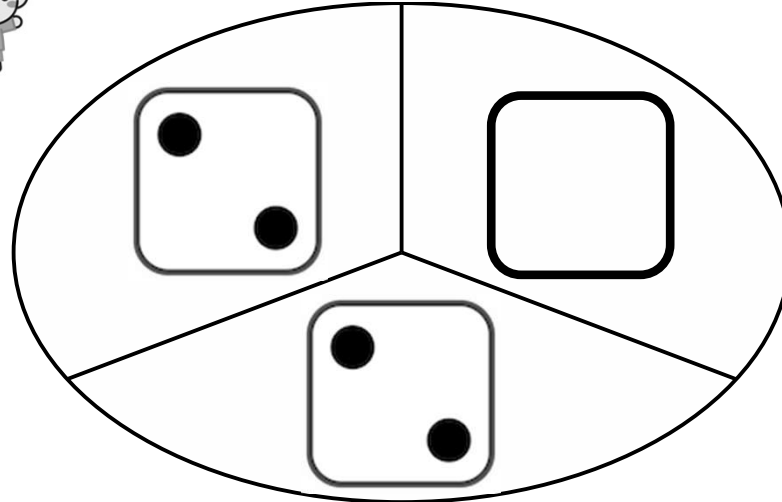
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計9\_3】



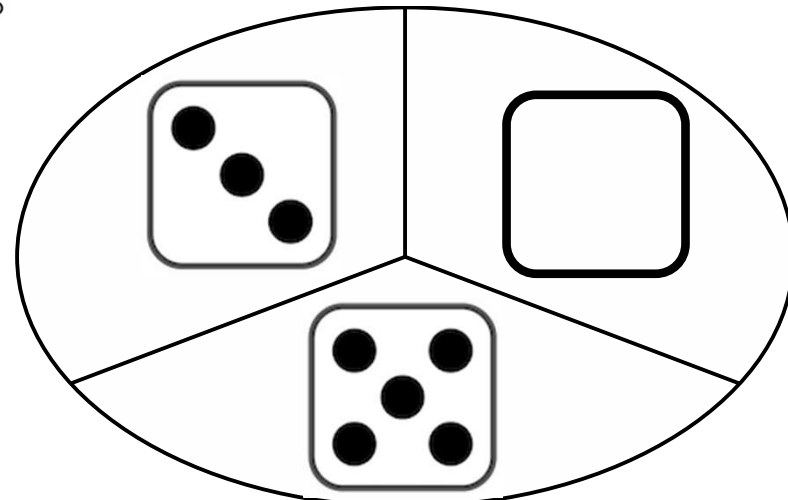
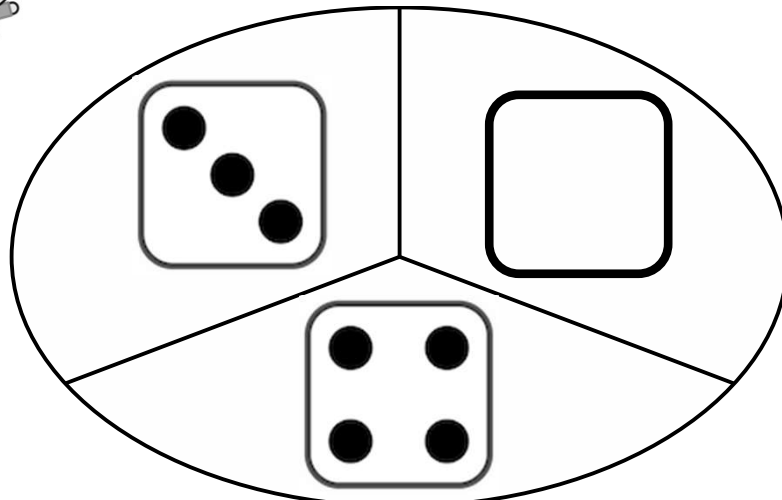
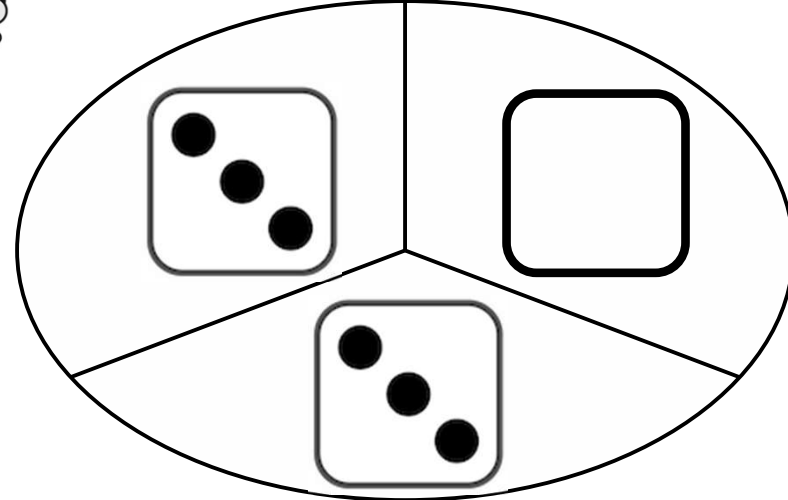
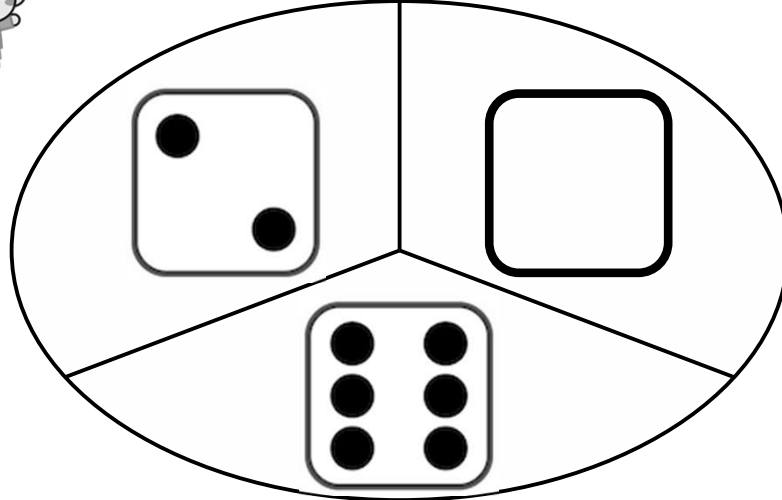
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計10\_1】



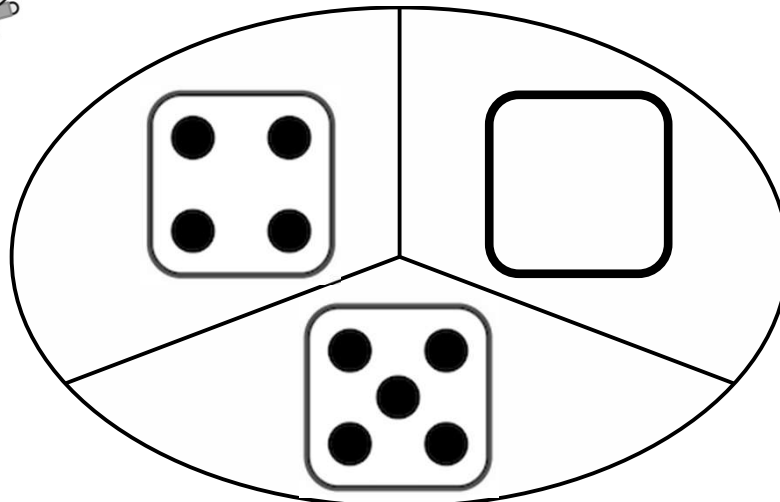
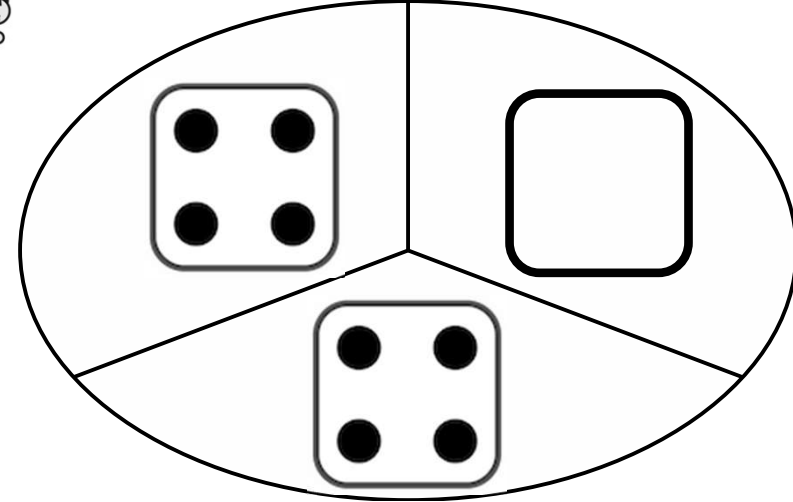
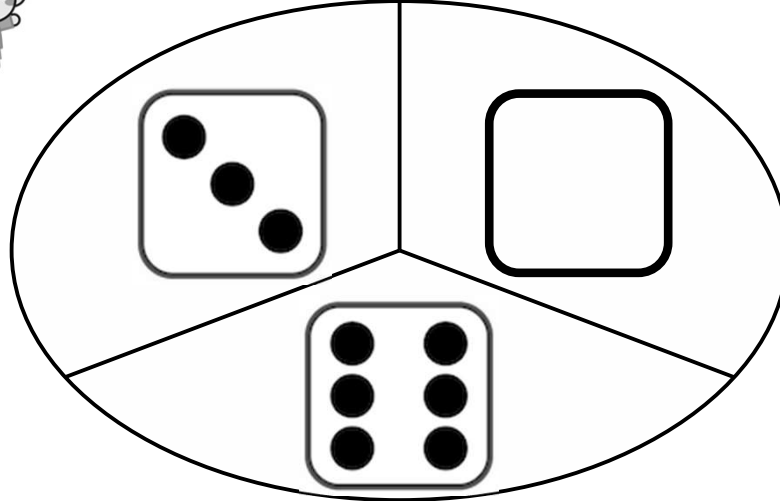
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計10\_2】



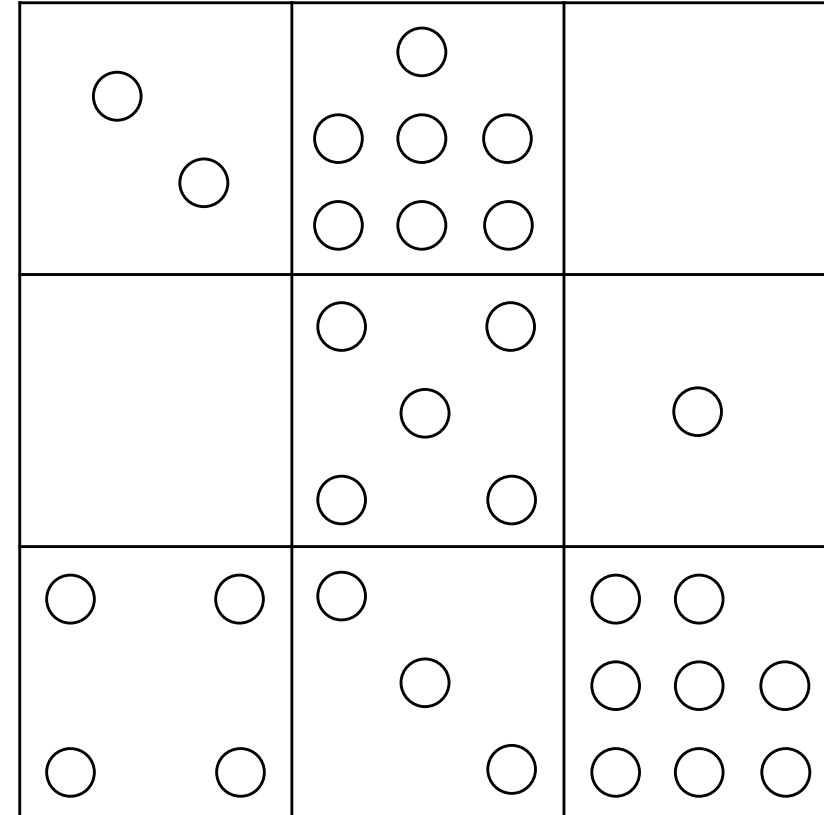
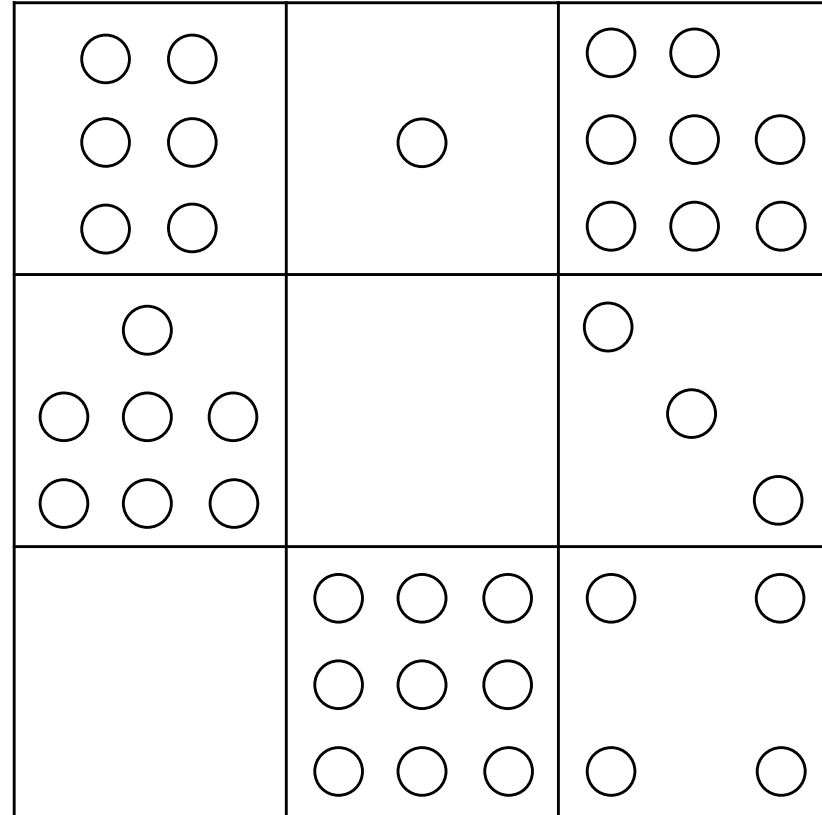
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計10\_3】



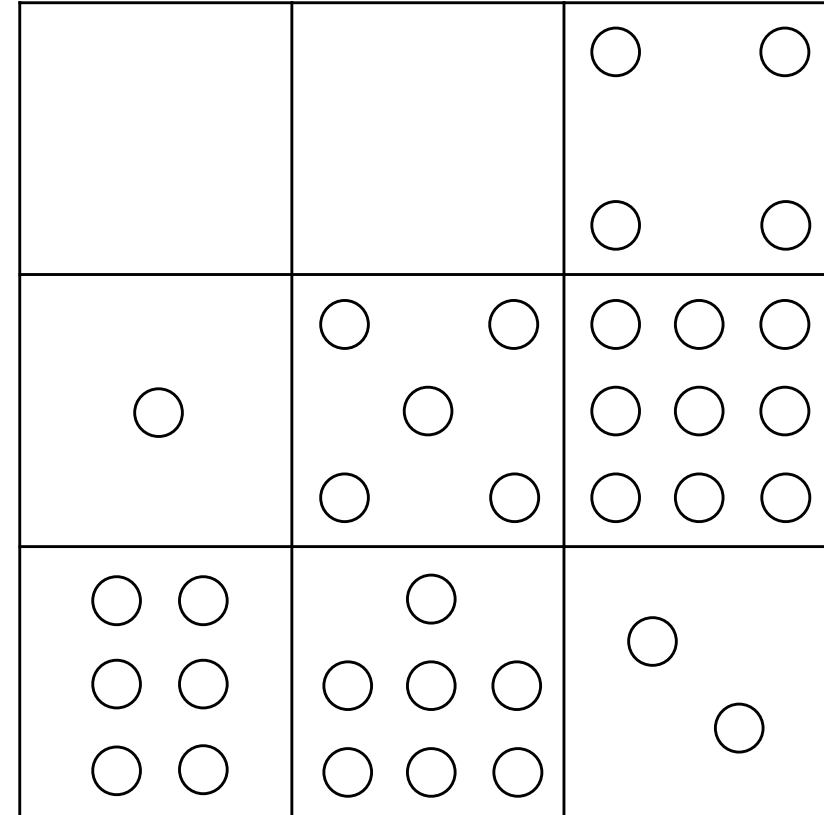
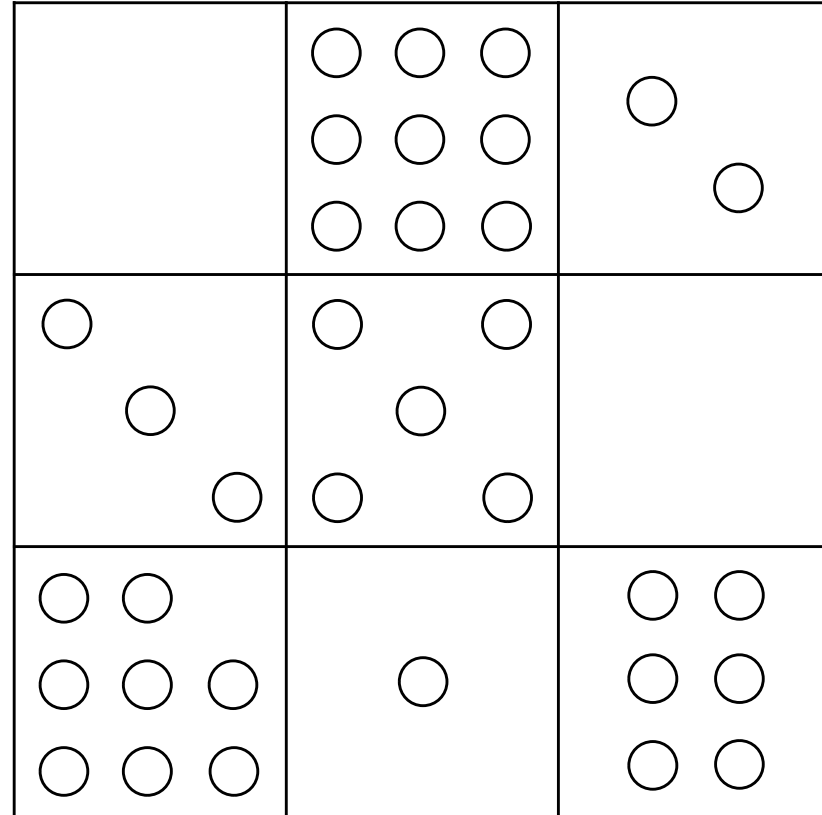
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。【合計10\_4】



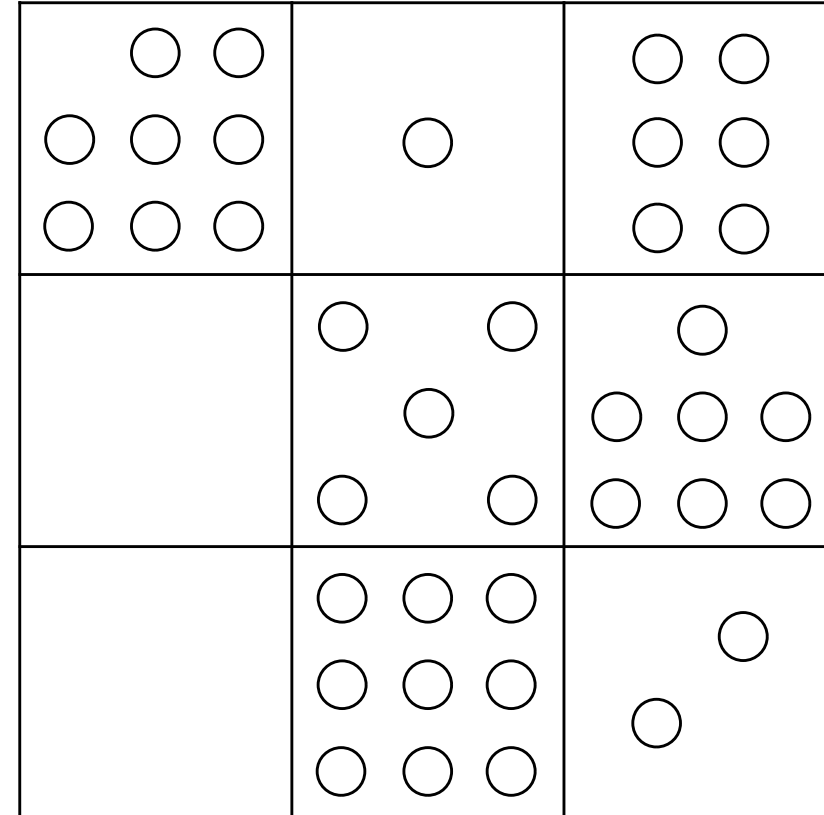
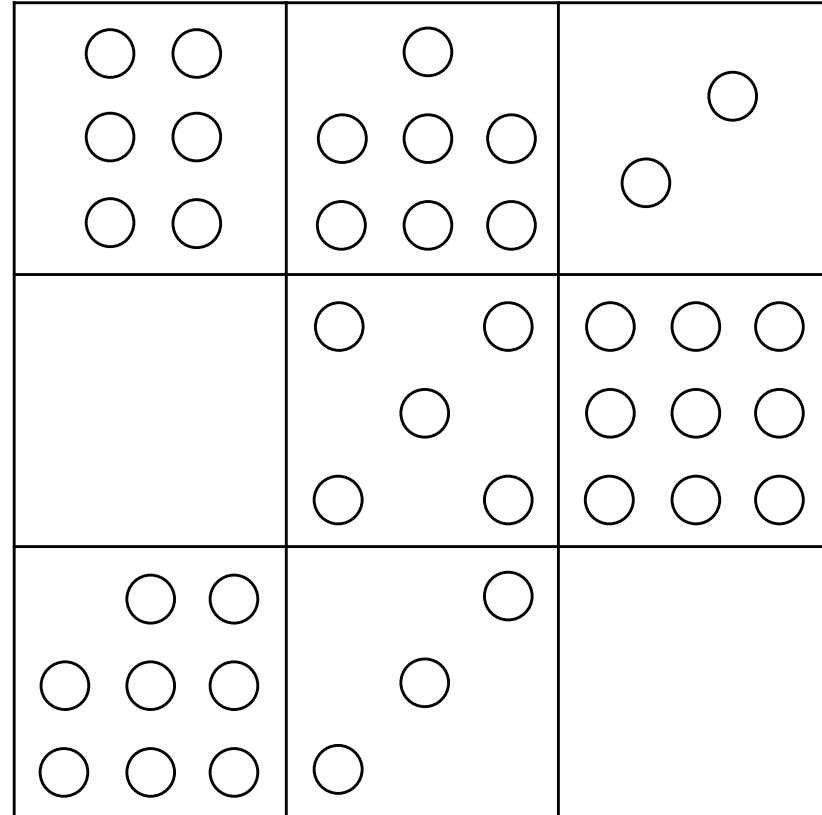
お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



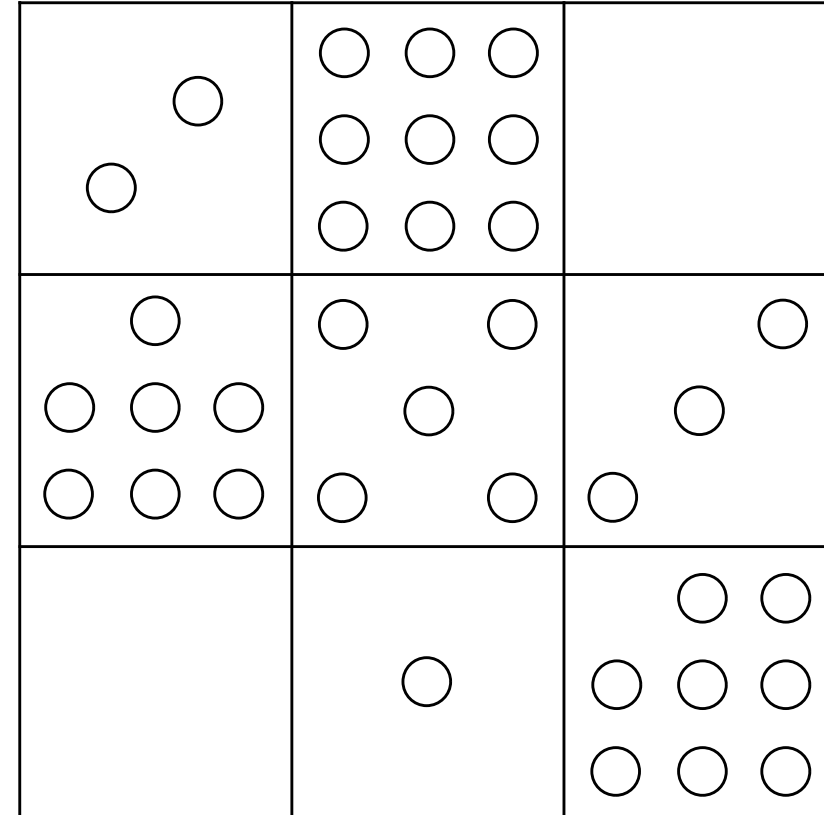
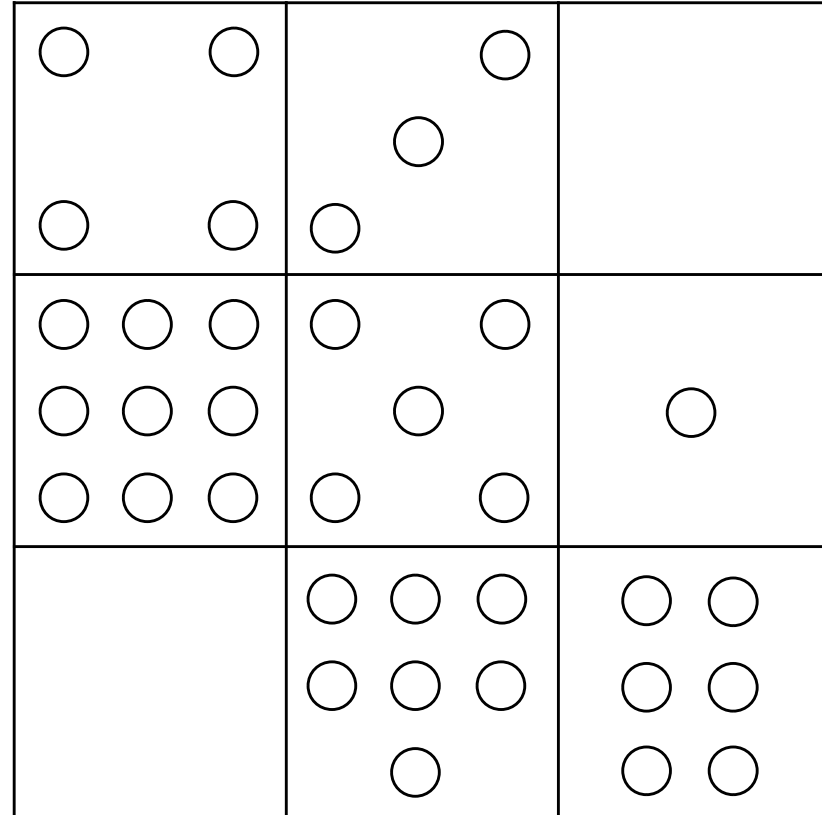
お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



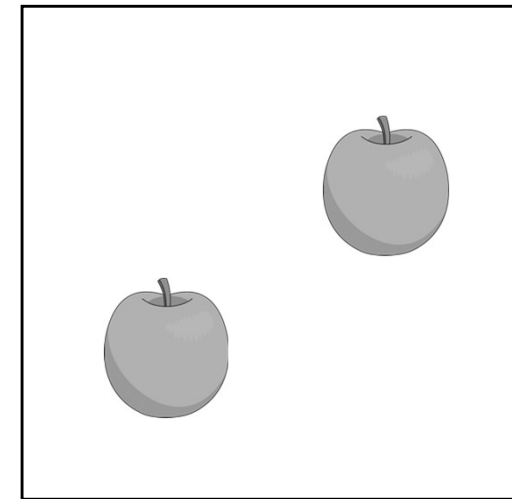
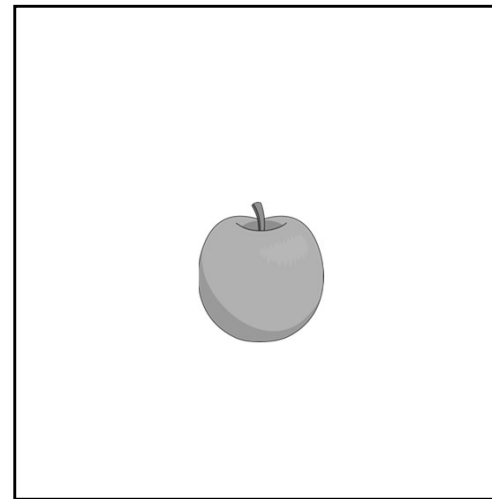
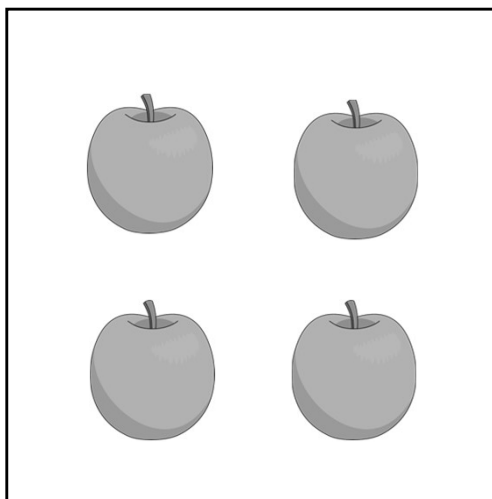
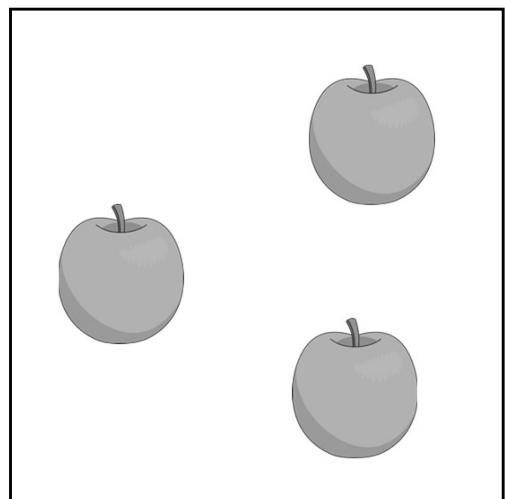
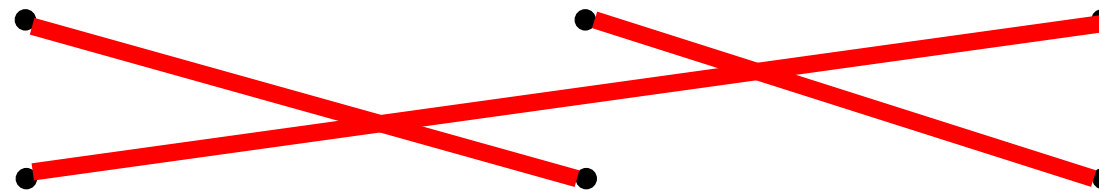
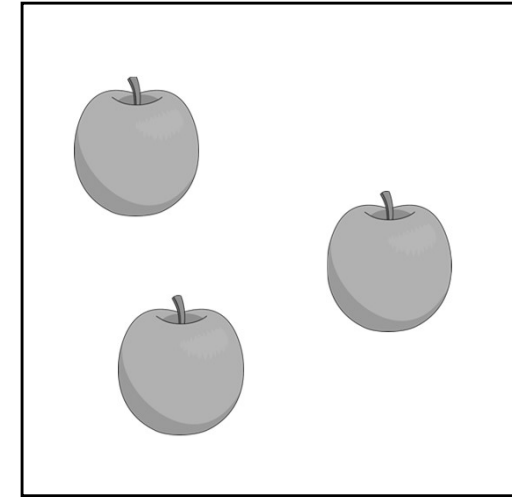
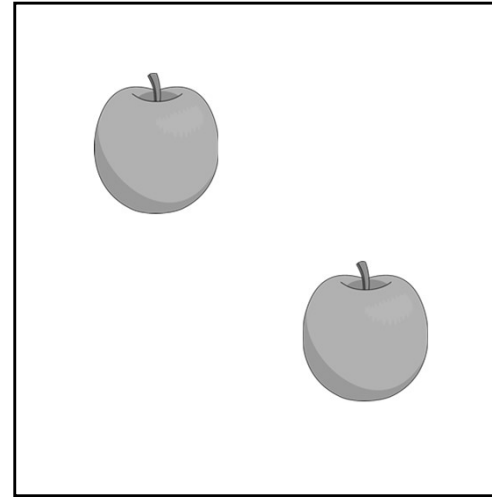
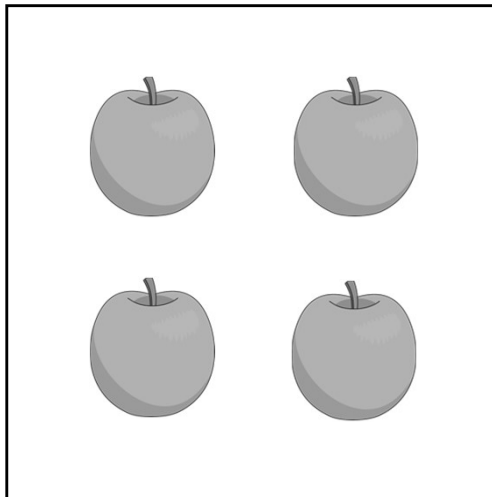
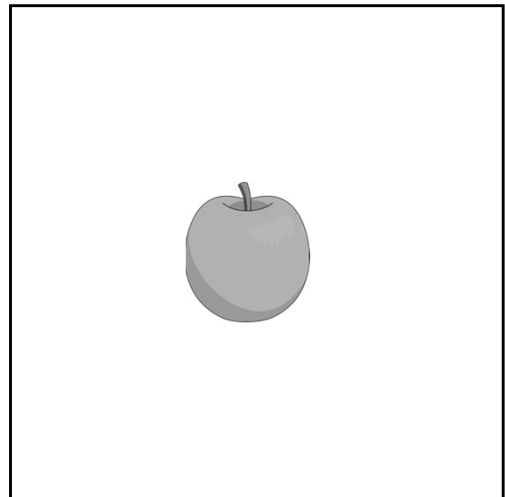
お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



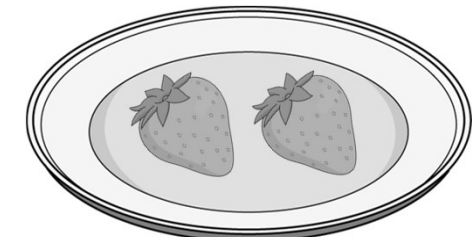
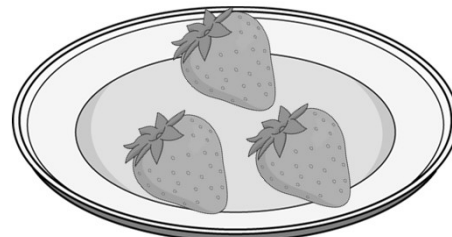
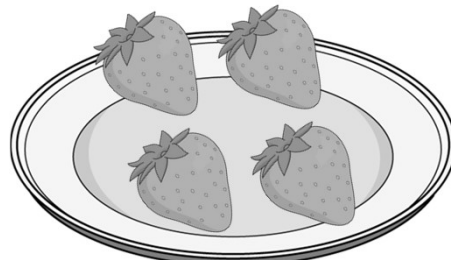
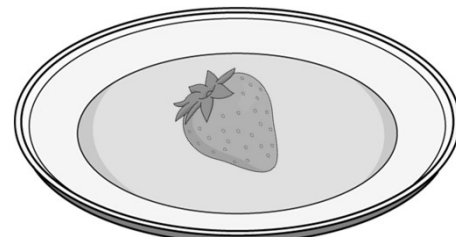
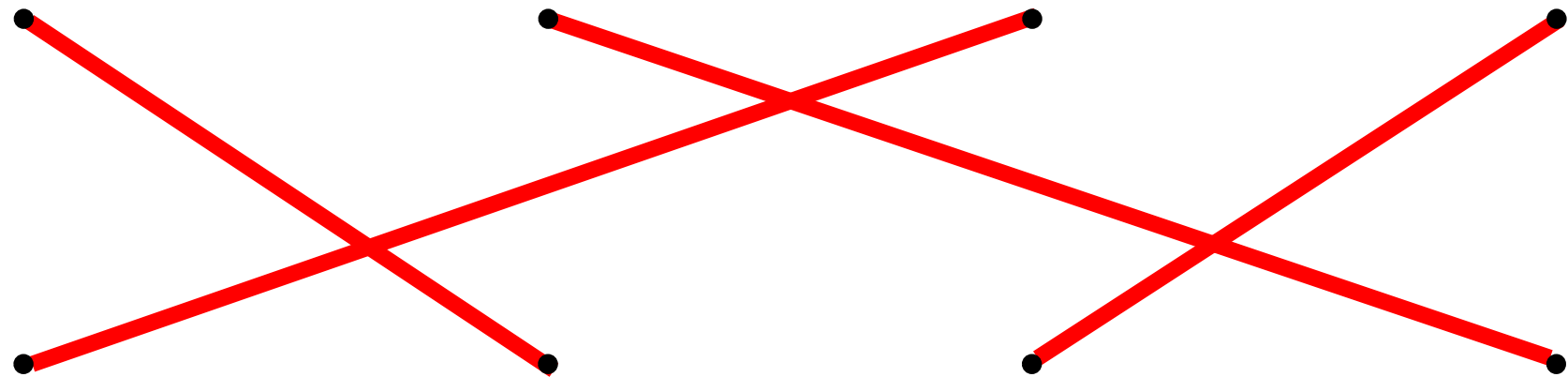
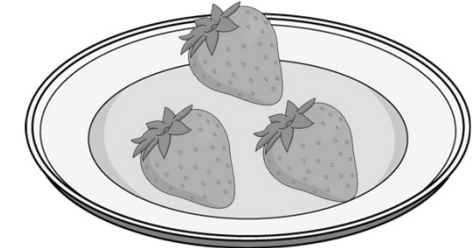
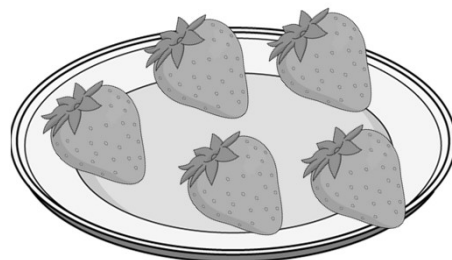
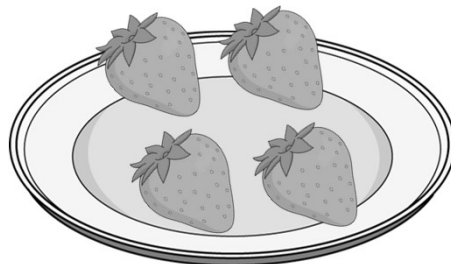
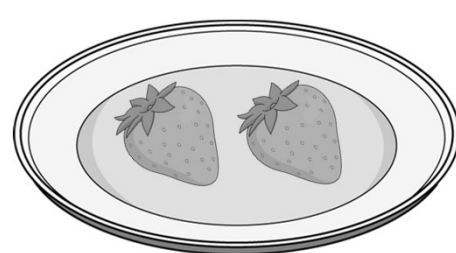
# 解答

## 38 数の構成

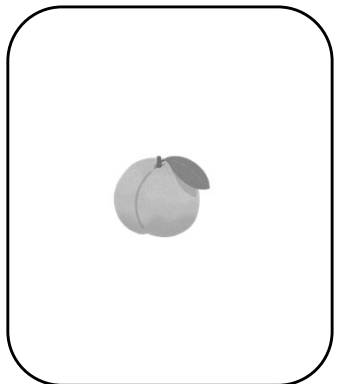
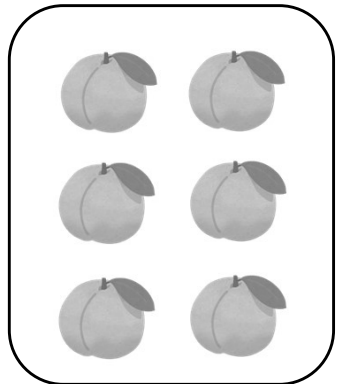
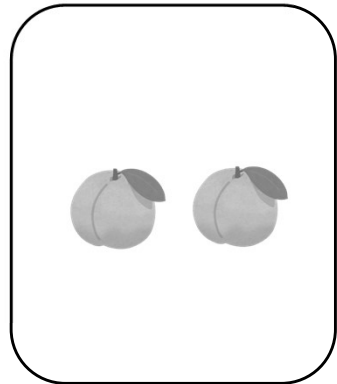
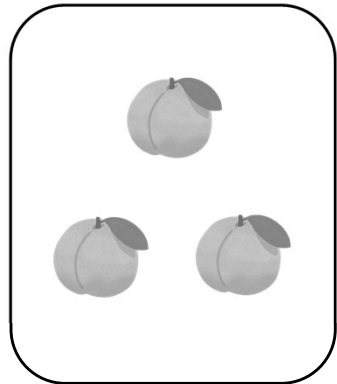
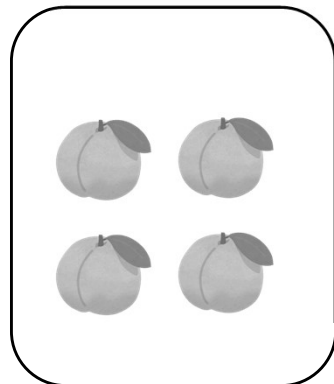
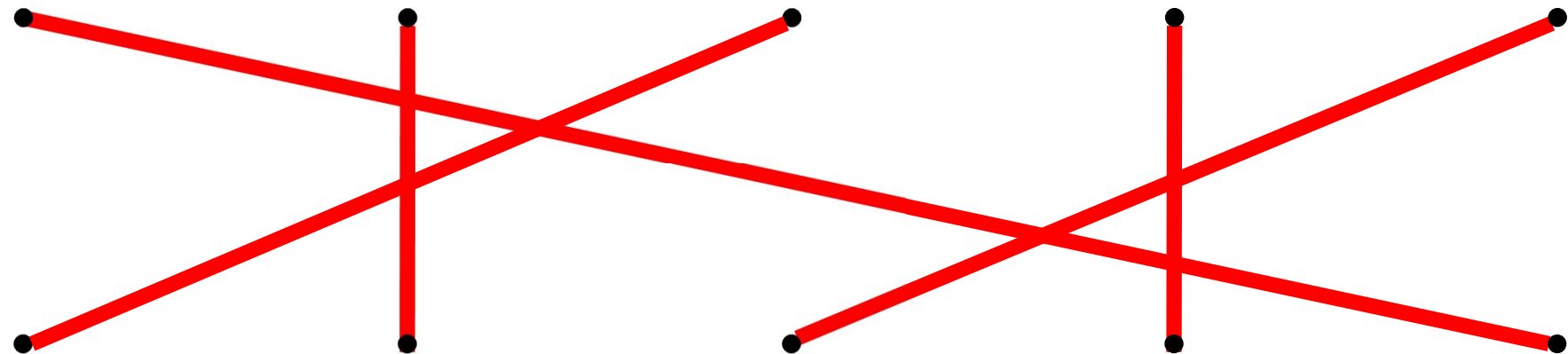
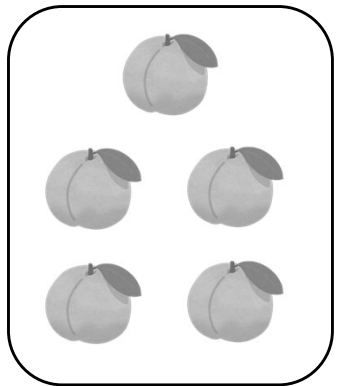
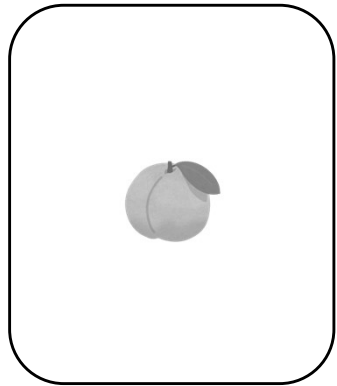
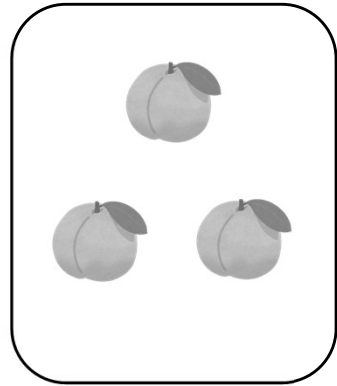
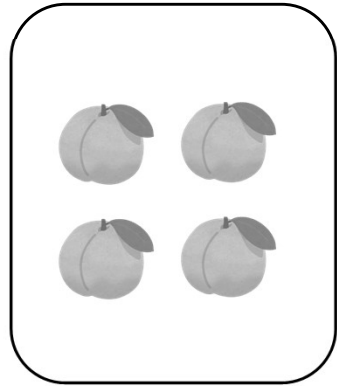
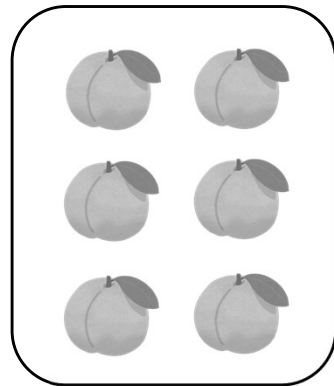
上のお部屋と、下のお部屋で、中にあるものの数を合わせると5になるように、線で結びましょう。



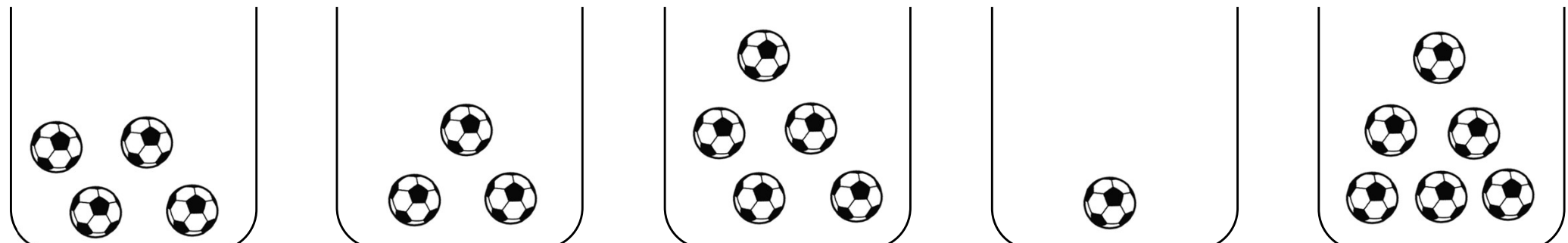
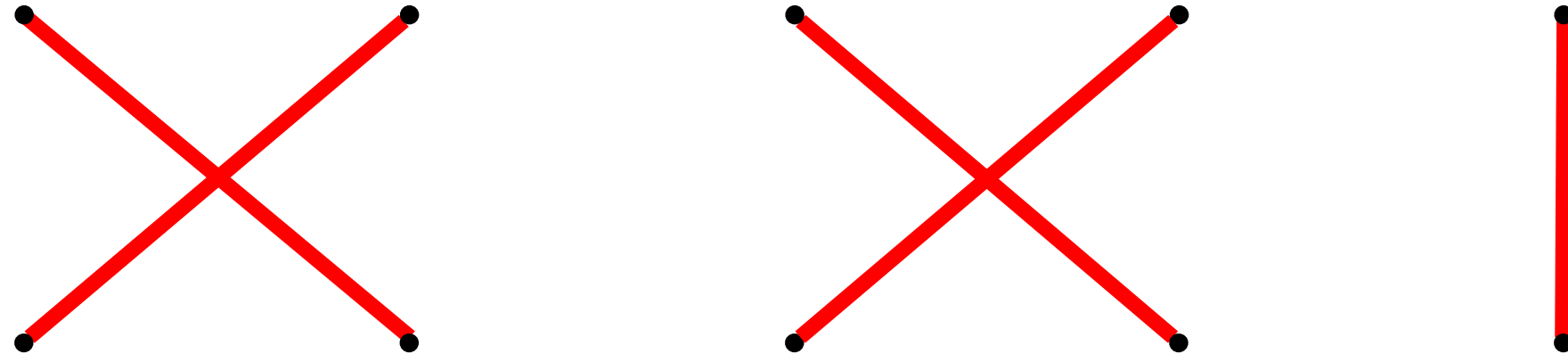
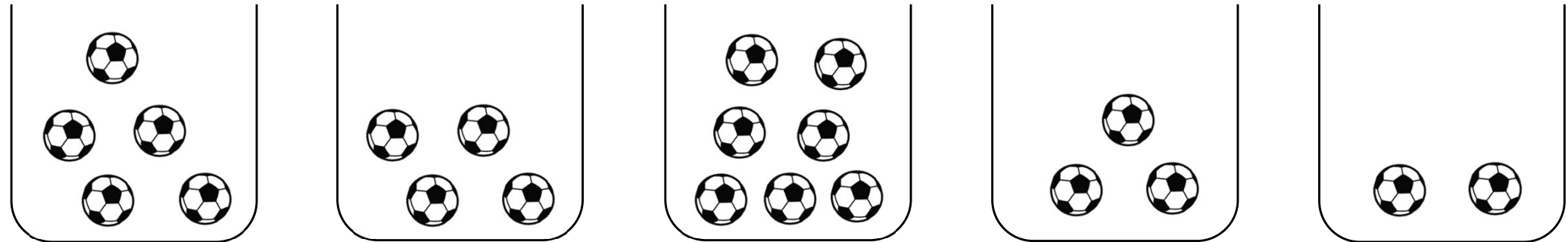
上のお部屋と、下のお部屋で、中にあるものの数を合わせると 6 になるように、線で結びましょう。



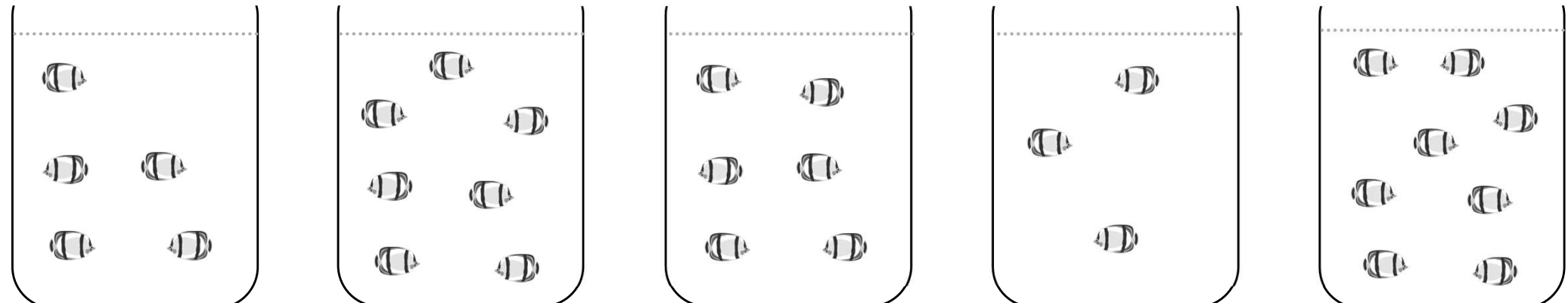
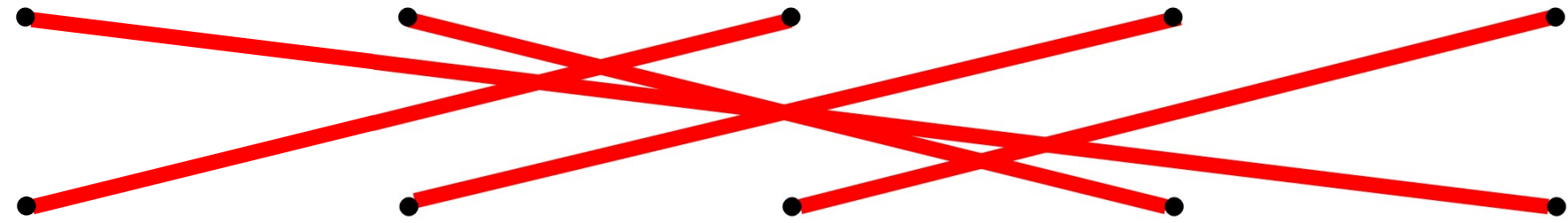
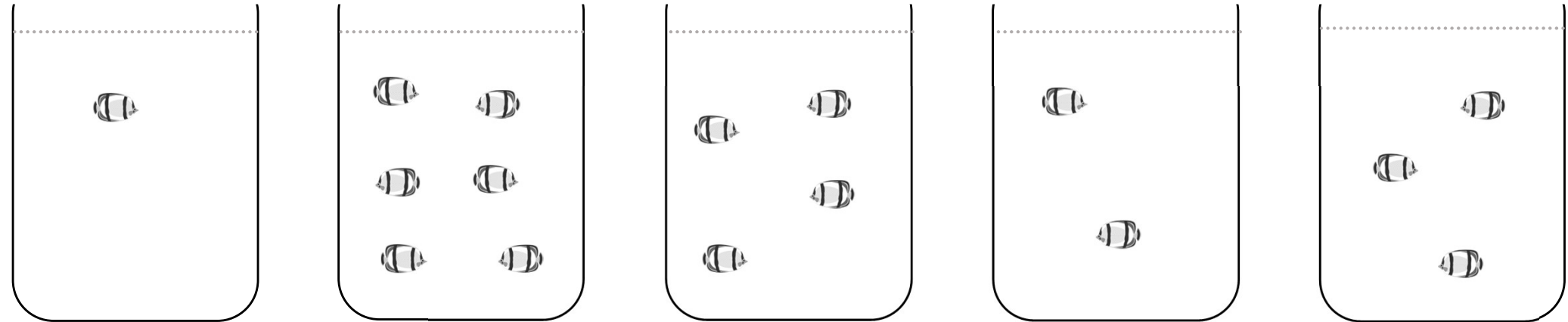
上のお部屋と、下のお部屋で、中にあるものの数を合わせると7になるように、線で結びましょう。



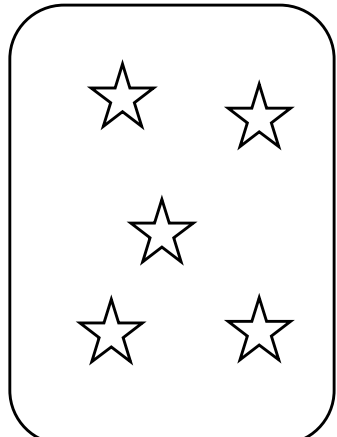
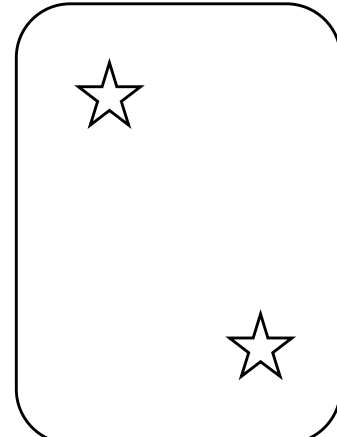
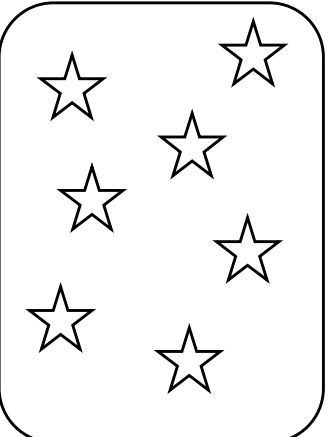
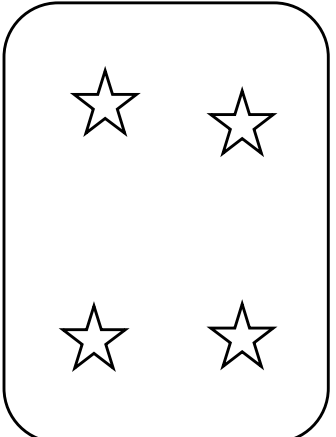
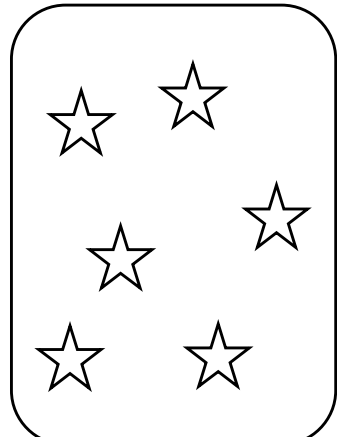
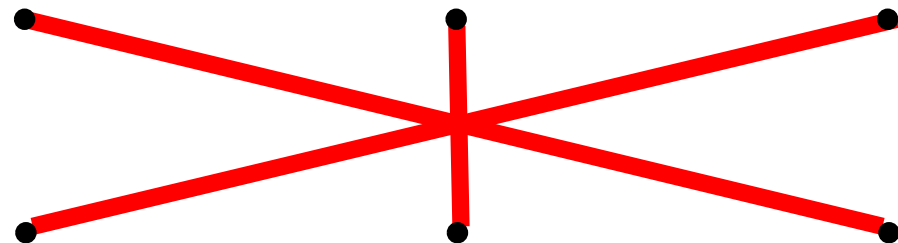
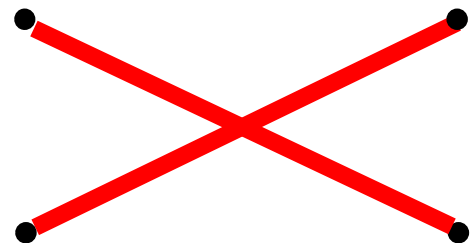
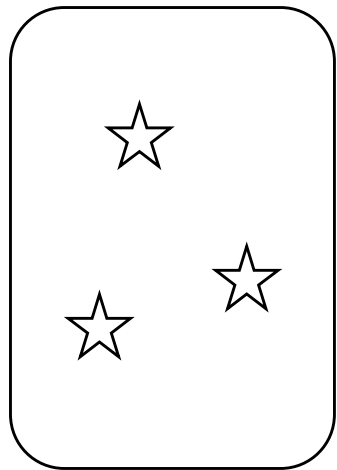
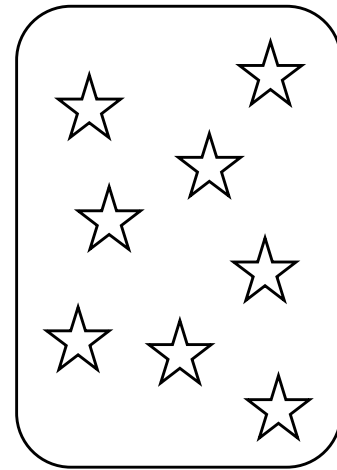
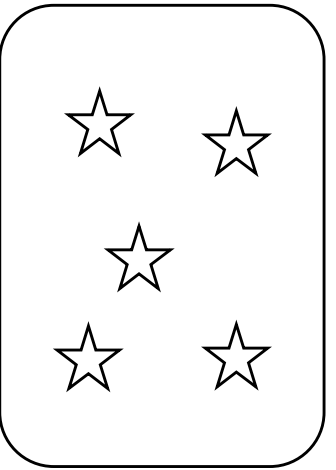
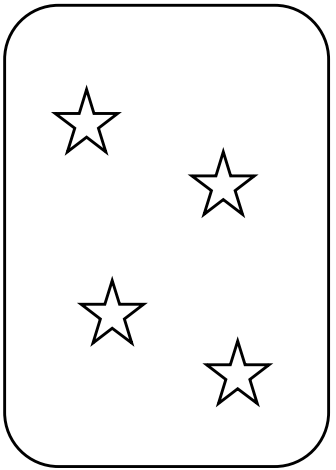
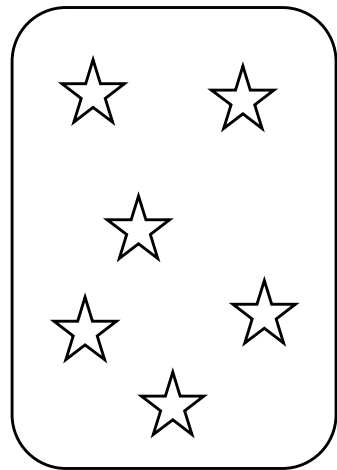
上の籠と、下の籠で、中にあるものの数を合わせると8になるように、線で結びましょう。



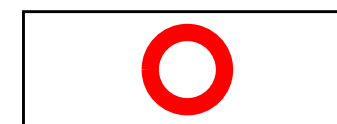
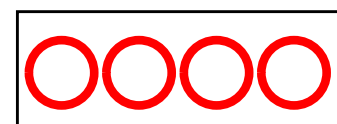
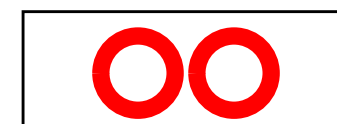
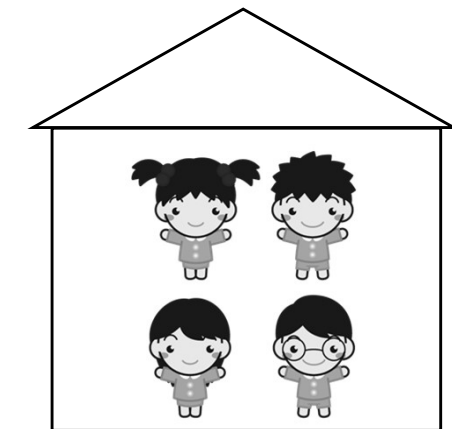
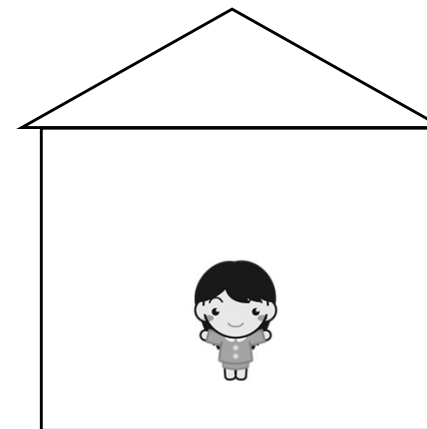
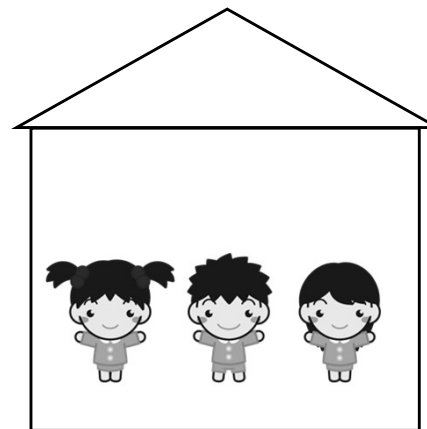
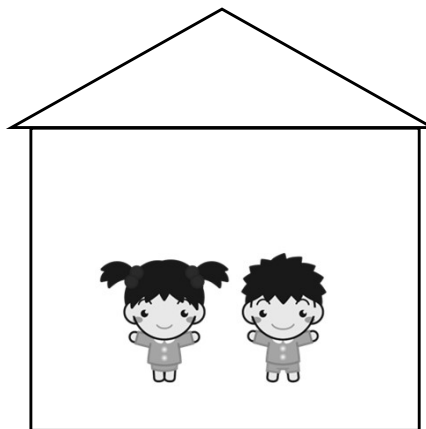
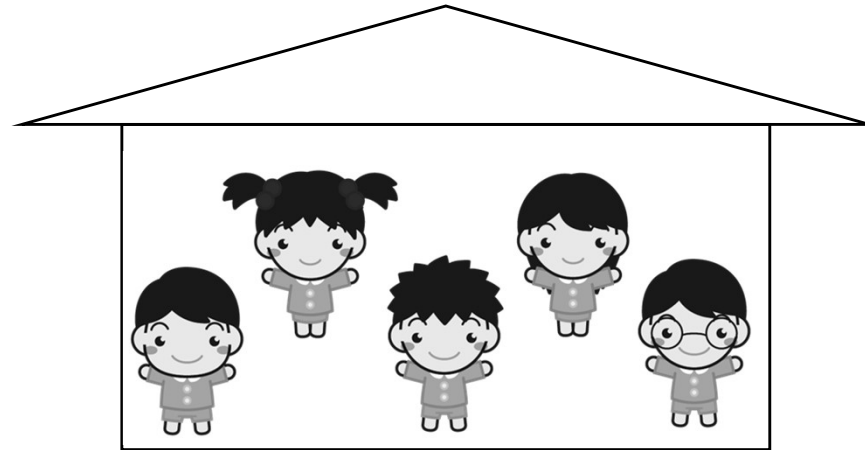
上の水槽と、下の水槽で、中にあるものの数を合わせると9になると、線で結びましょう。



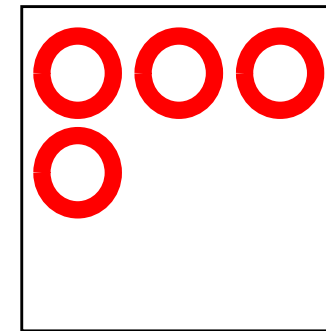
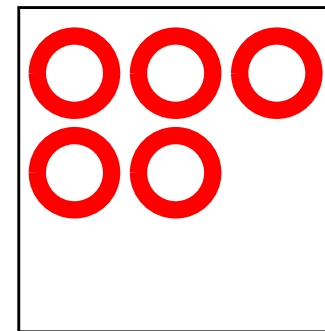
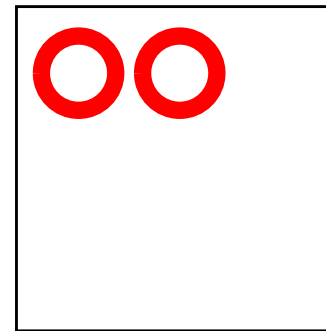
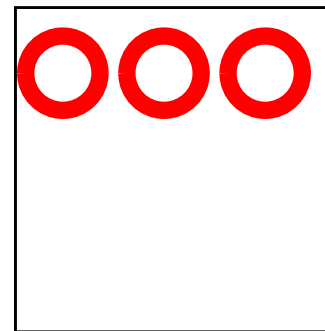
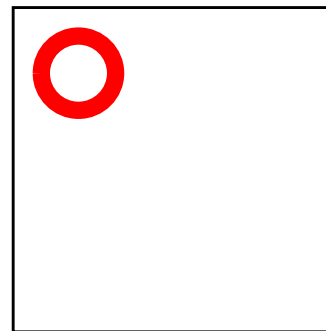
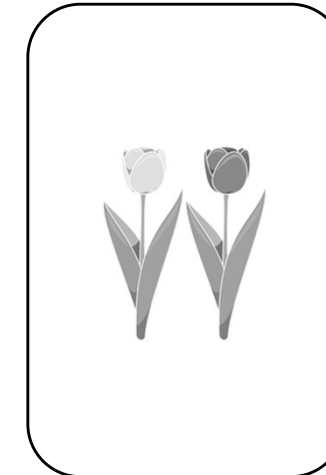
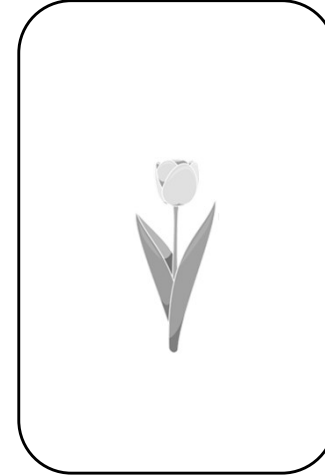
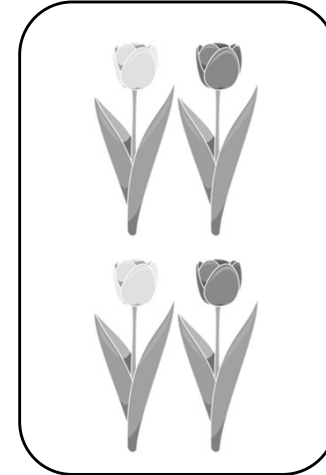
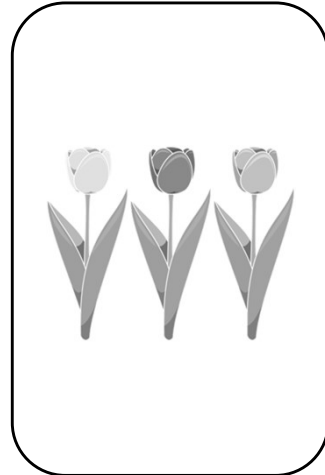
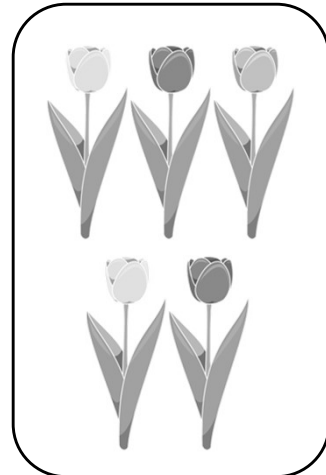
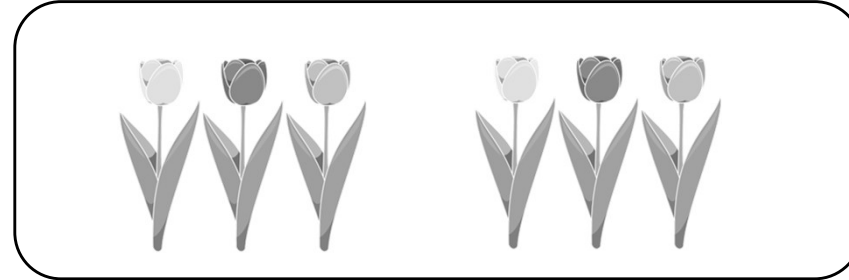
上と下のお部屋の星の数を合わせて10になるように線結びしてください。



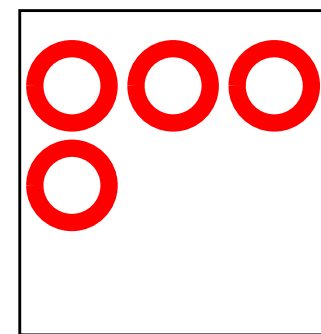
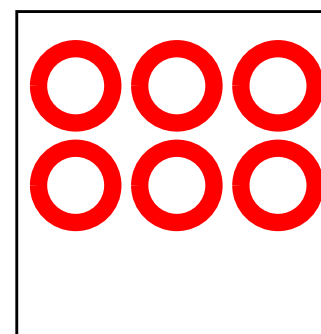
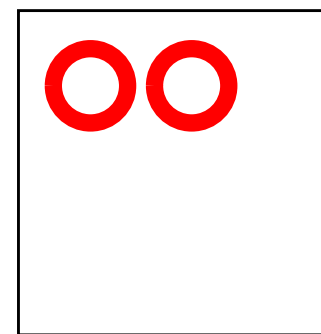
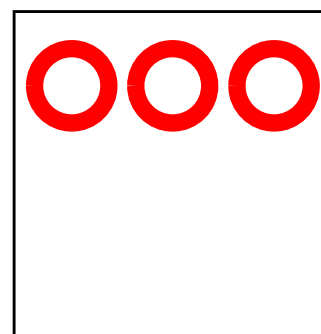
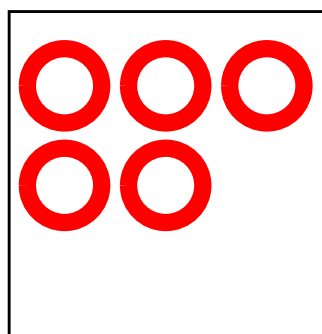
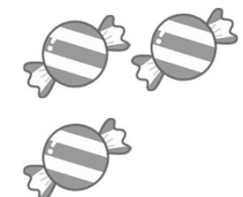
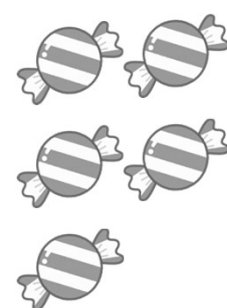
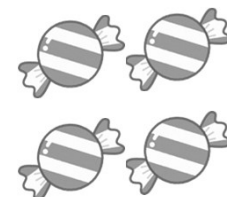
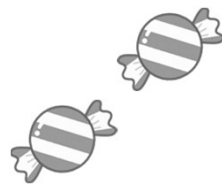
はじめに、家の中に5人いましたが、何人か帰ったので、下の家の中の人数だけ残りました。帰った人の数だけ、下の家の下のお部屋に、丸を描きましょう。



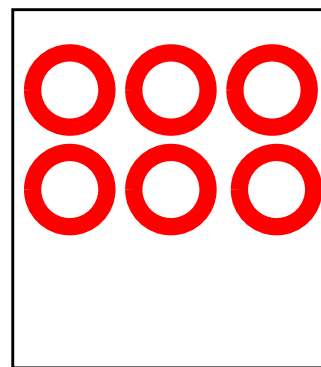
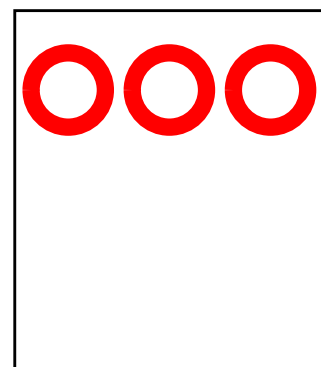
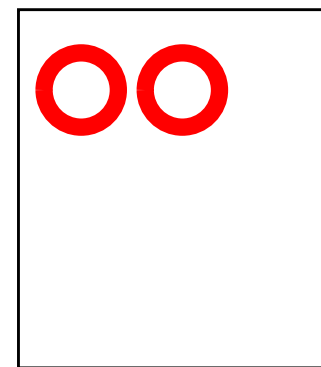
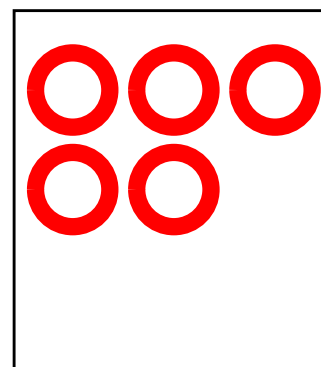
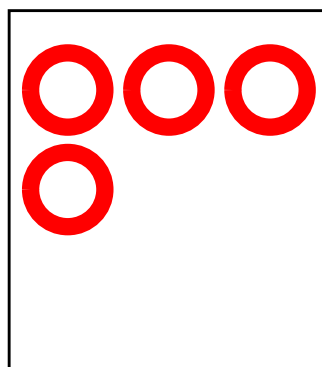
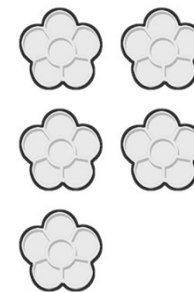
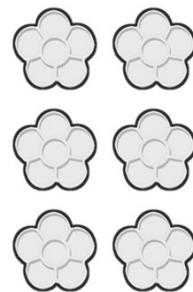
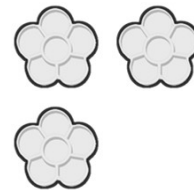
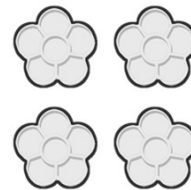
花壇に、6本のお花が咲いていましたが、お店の人が何本か摘みました。まだ残っているお花を見て、お店の人が摘んだ数だけ、それぞれ下のお部屋に丸を描きましょう。



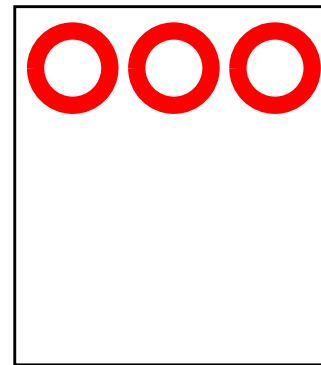
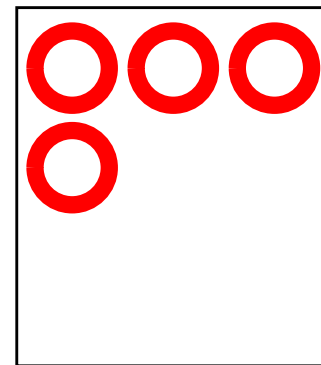
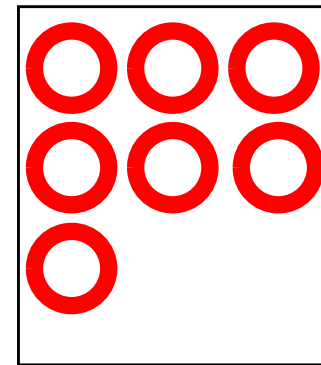
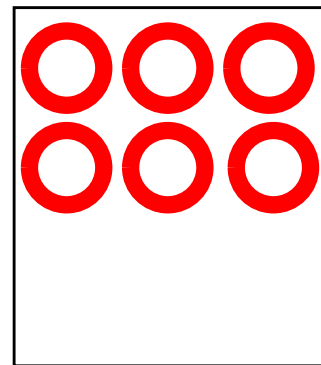
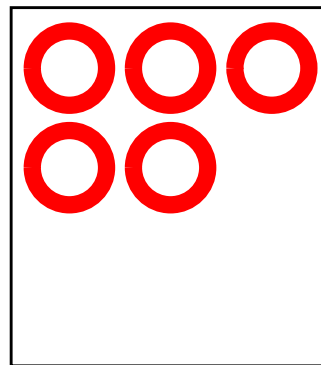
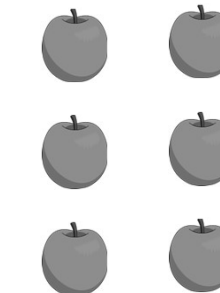
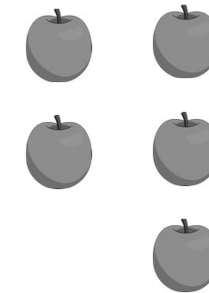
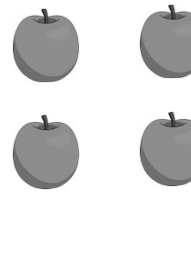
ひとり7個ずつ飴をもらえます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



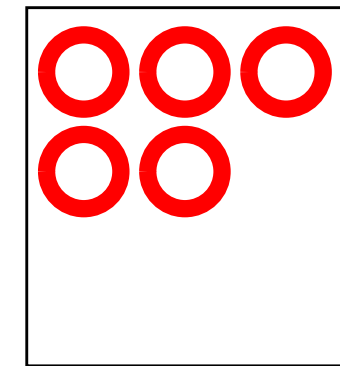
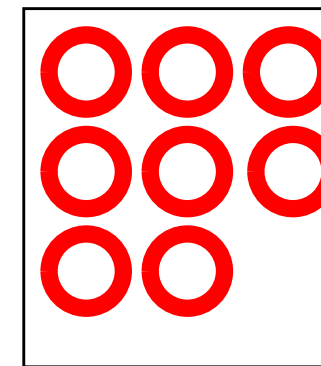
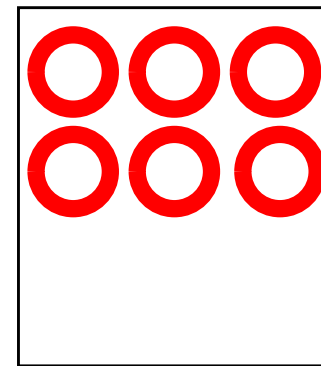
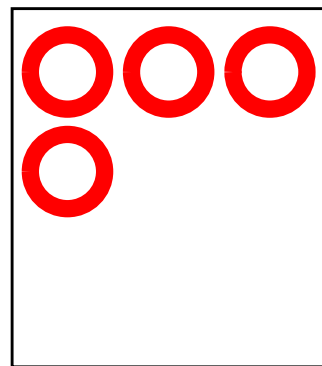
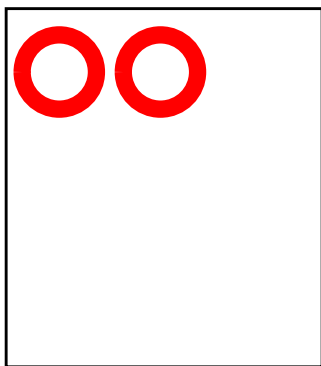
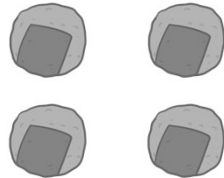
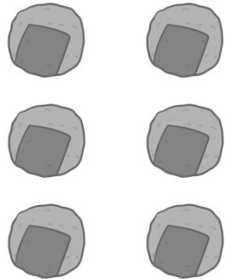
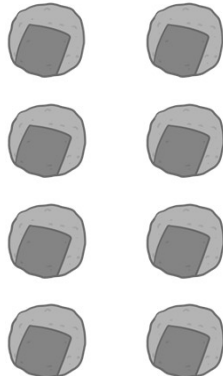
ひとり8個ずつおはじきをもらえます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



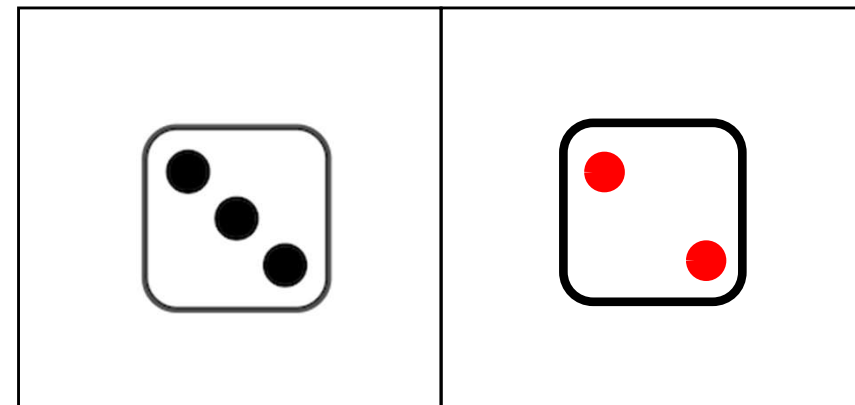
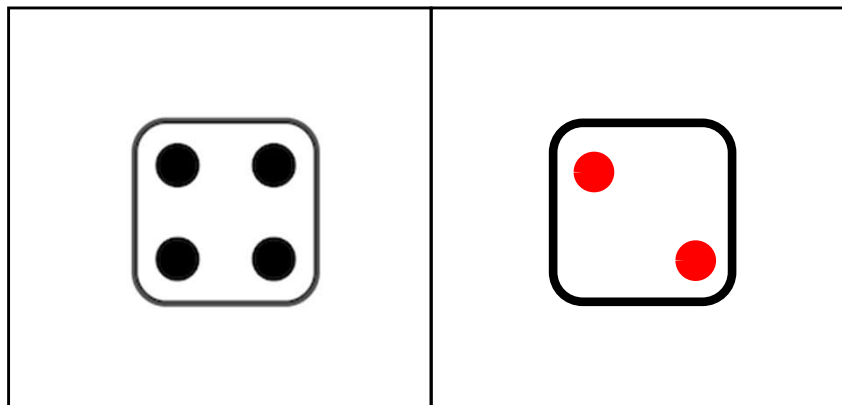
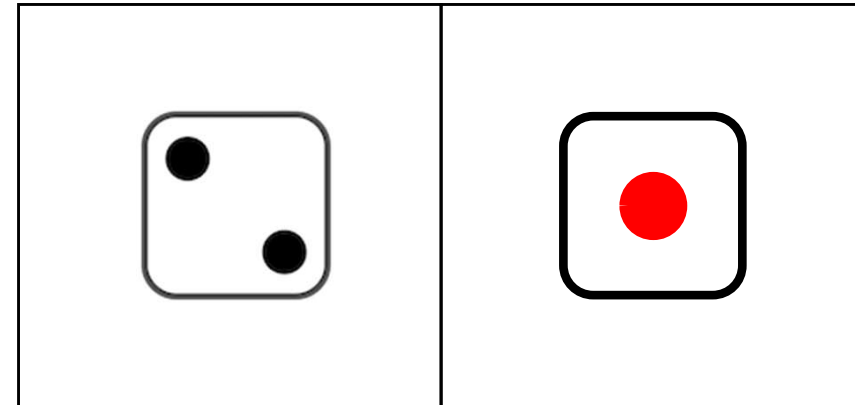
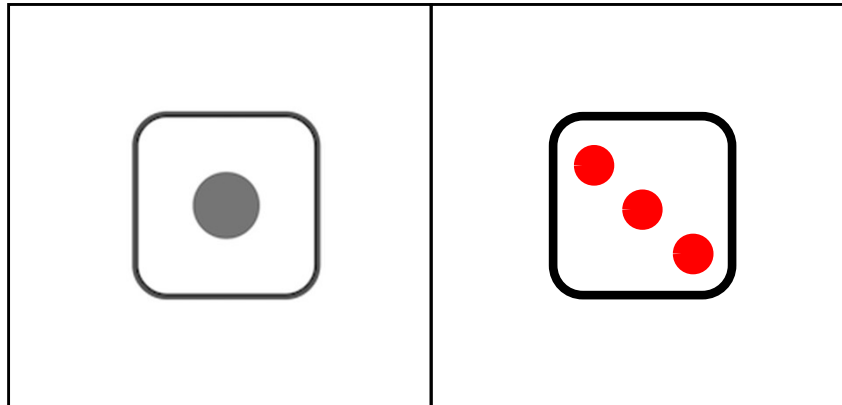
ひとり9個ずつりんごをもらえます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



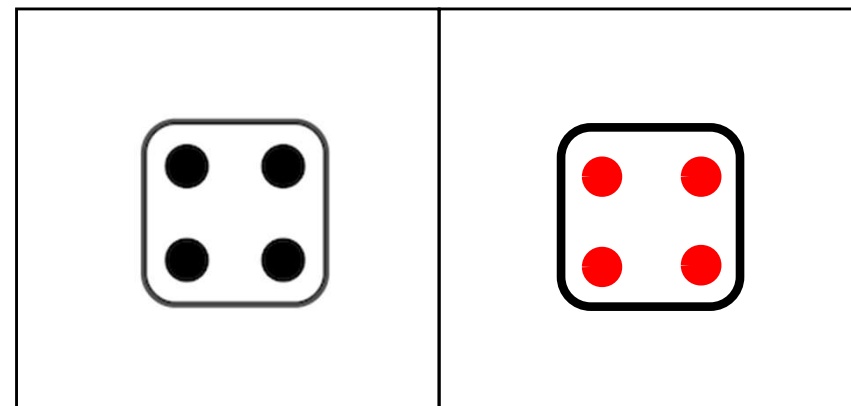
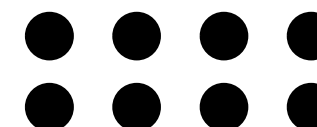
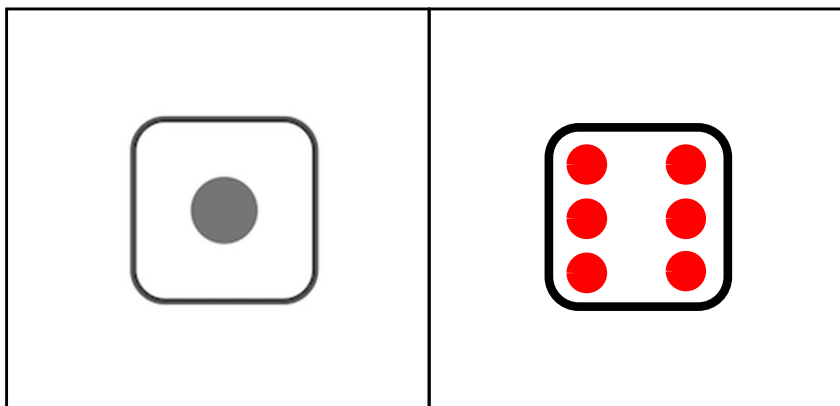
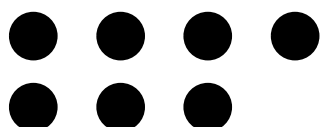
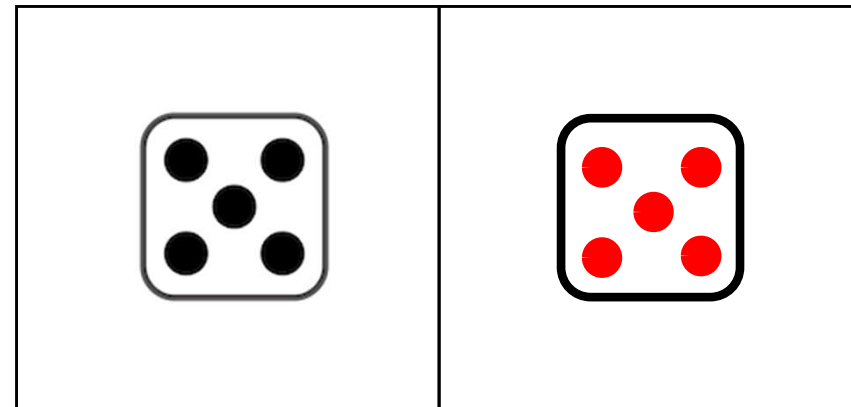
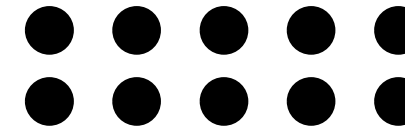
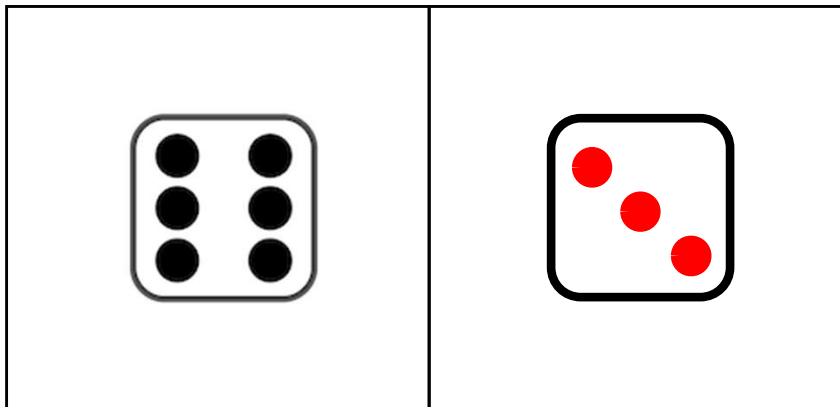
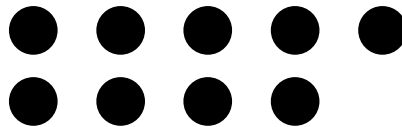
ひとり10枚ずつおせんべいをもらいます。あと、いくつもらえますか。その数だけ、下のお部屋に丸を描きましょう。



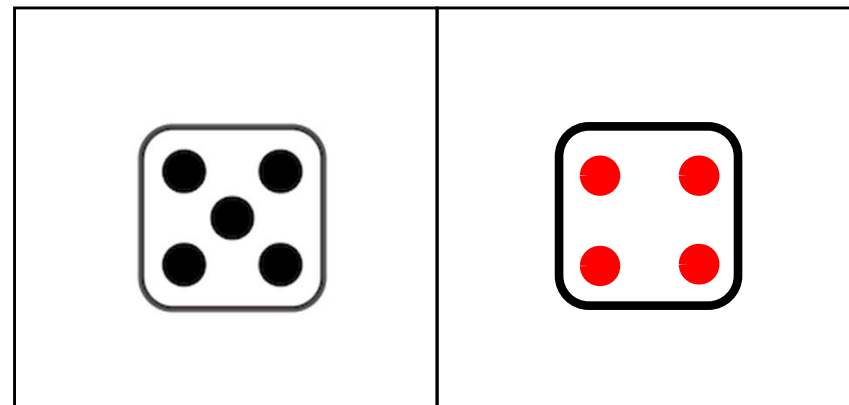
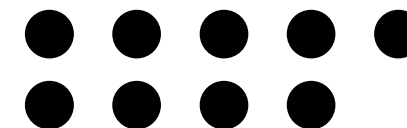
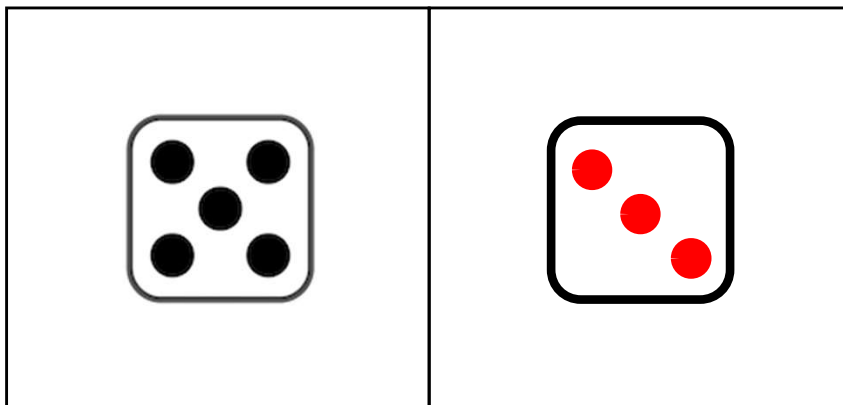
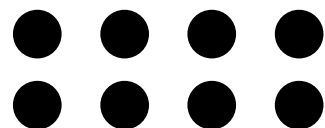
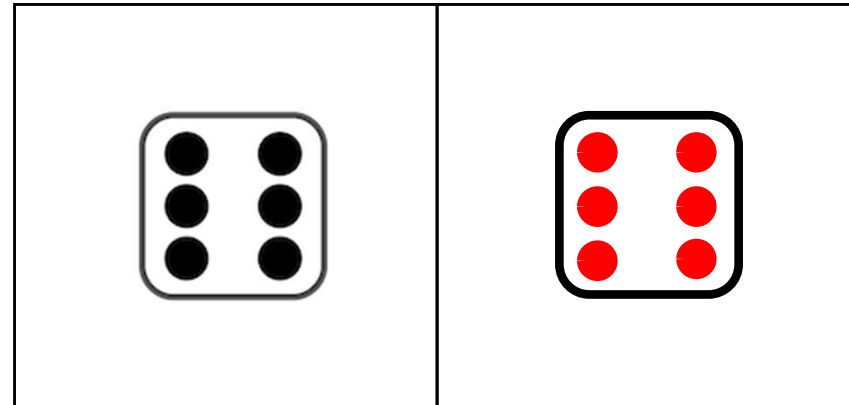
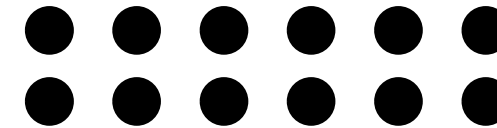
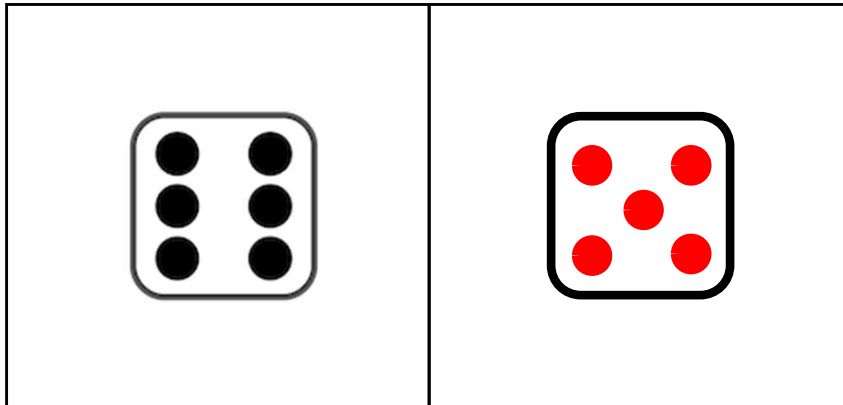
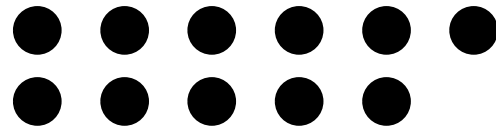
サイコロを2個振って、出た目の数を全部合わせて、それぞれの子どもの横にある丸の数と同じ数になるようするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



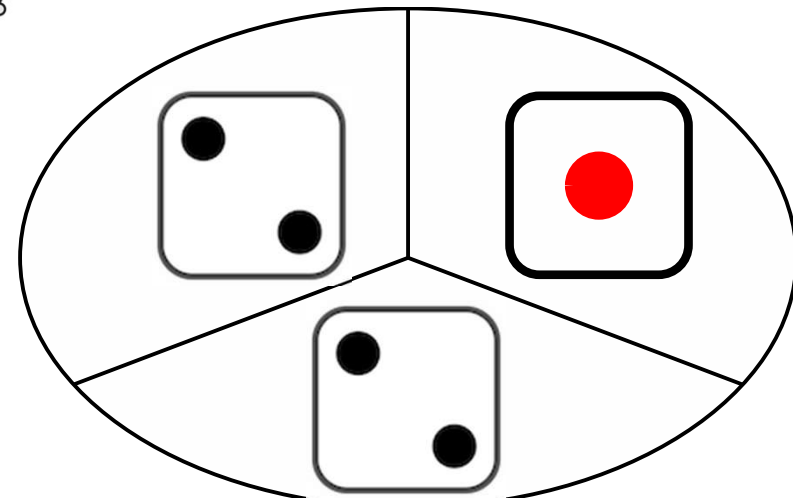
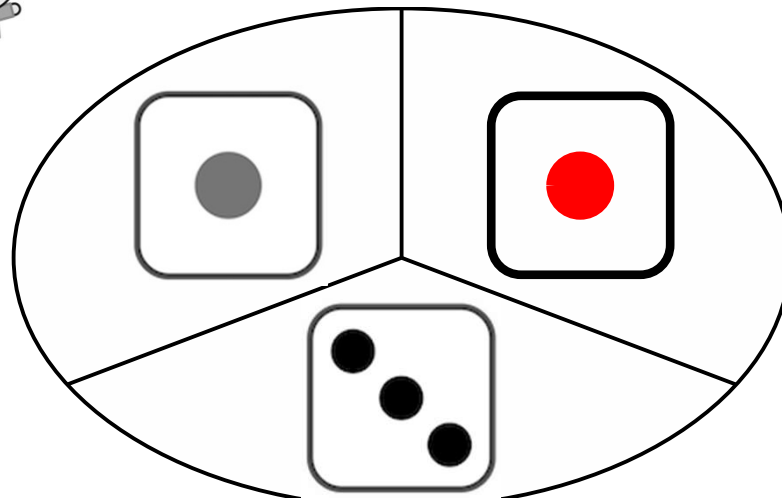
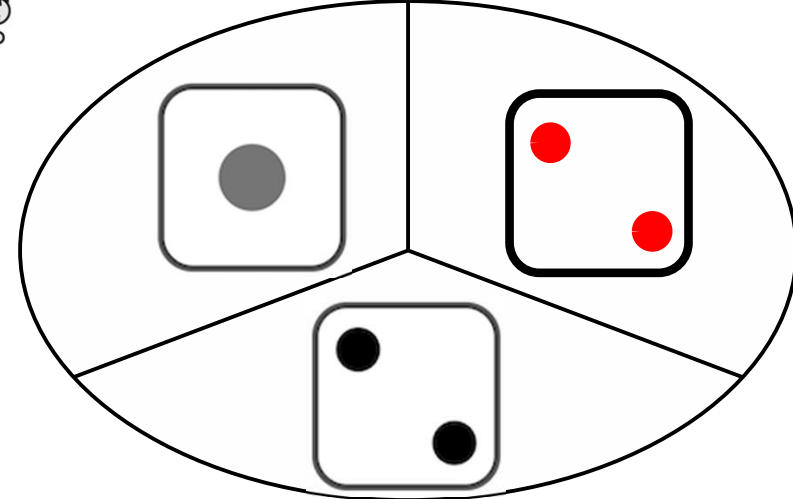
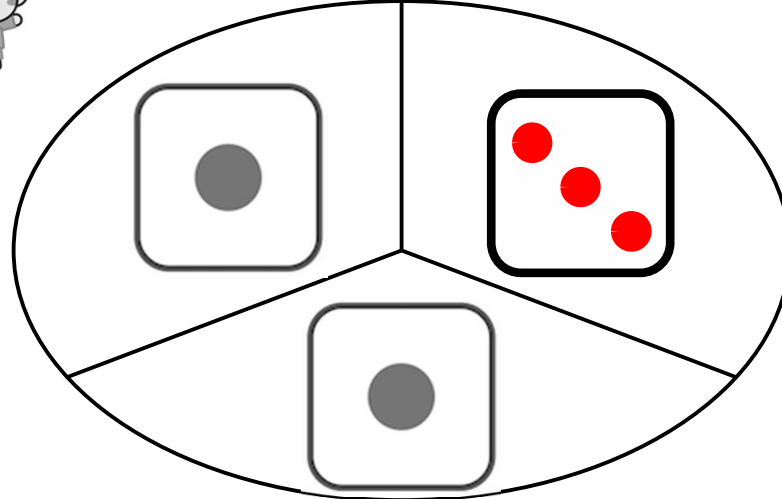
サイコロを2個振って、出た目の数を全部合わせて、それぞれの子どもの横にある丸の数と同じ数になるようするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



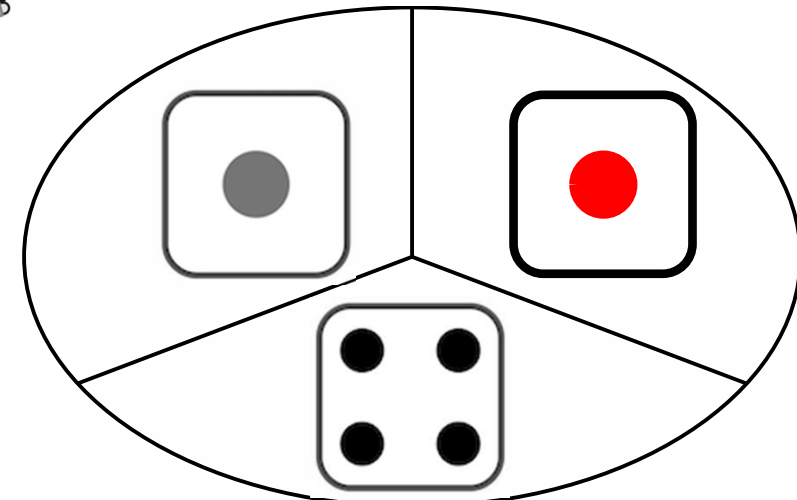
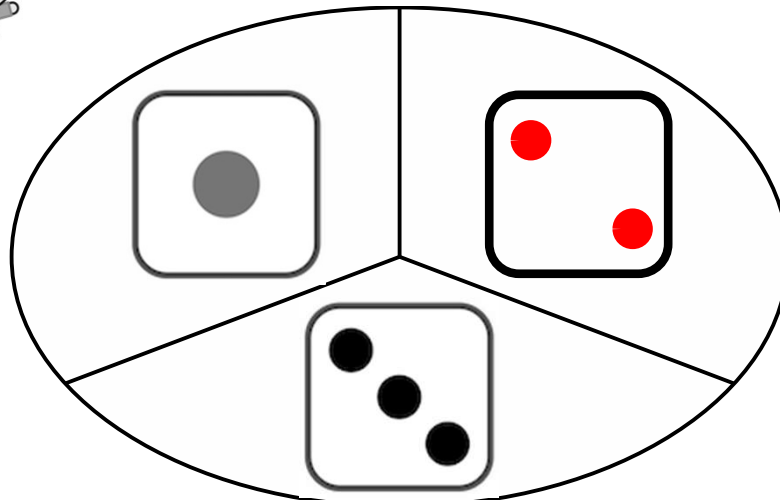
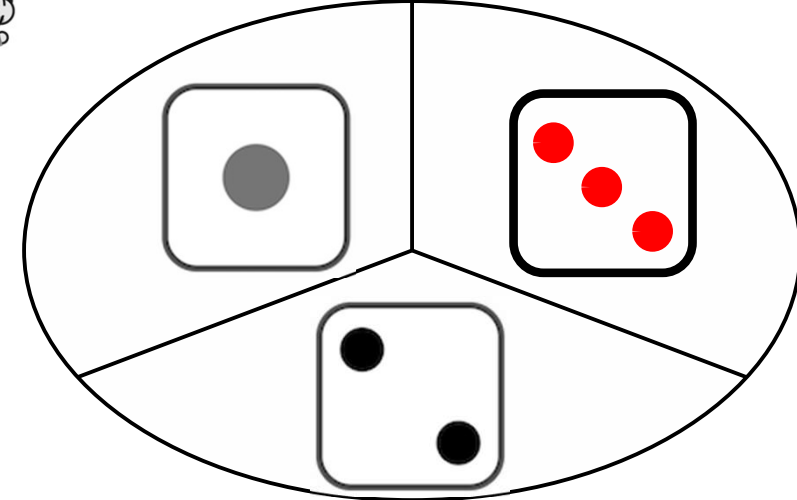
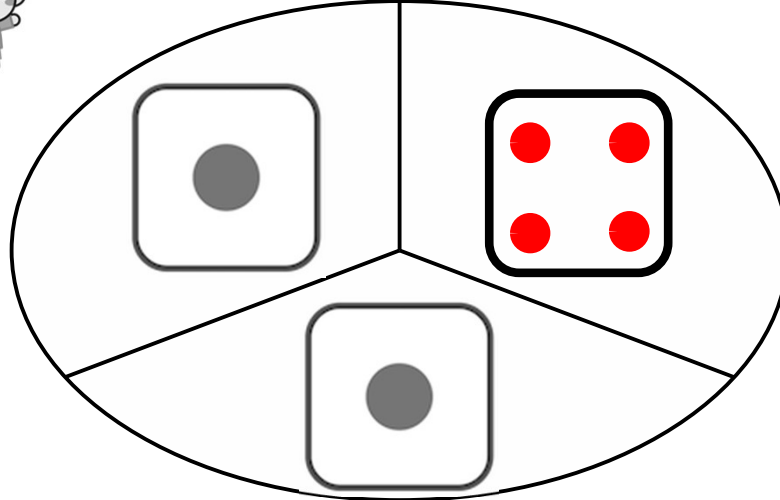
サイコロを2個振って、出た目の数を全部合わせて、それぞれの子どもの横にある丸の数と同じ数になるようするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



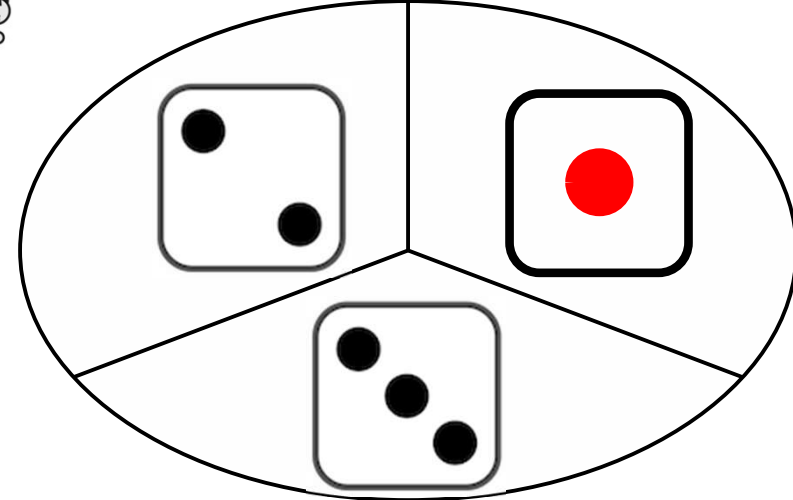
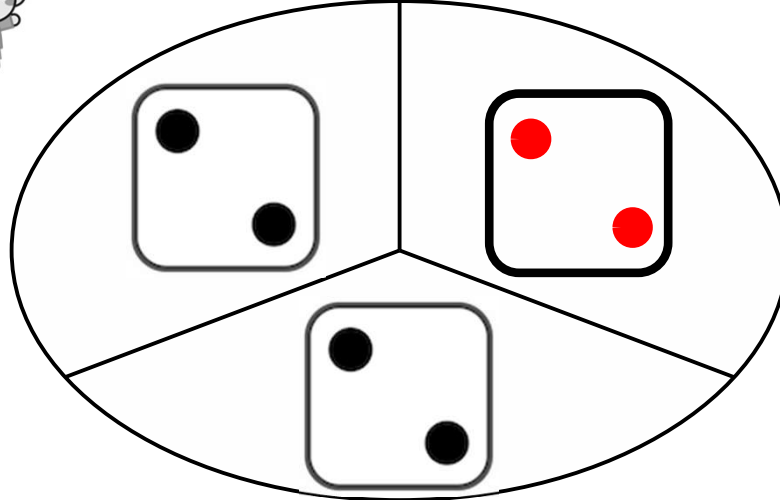
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて5にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



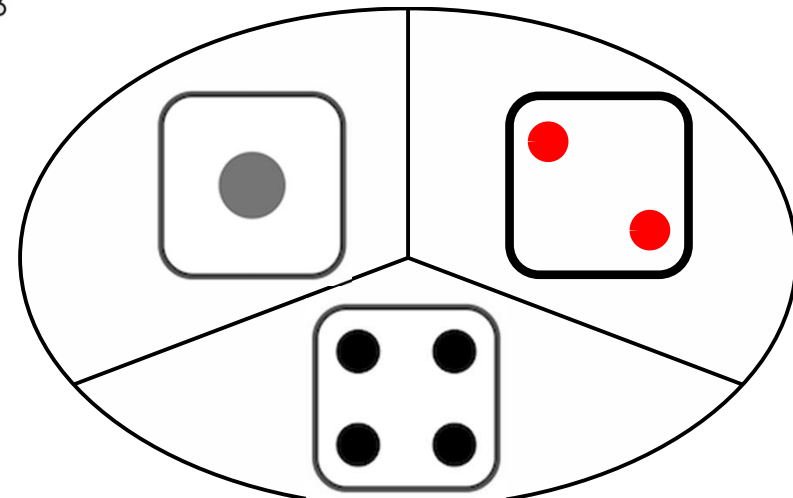
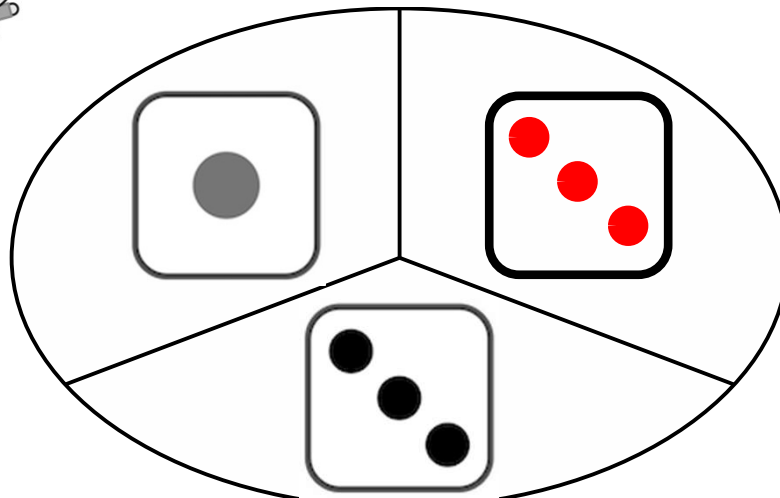
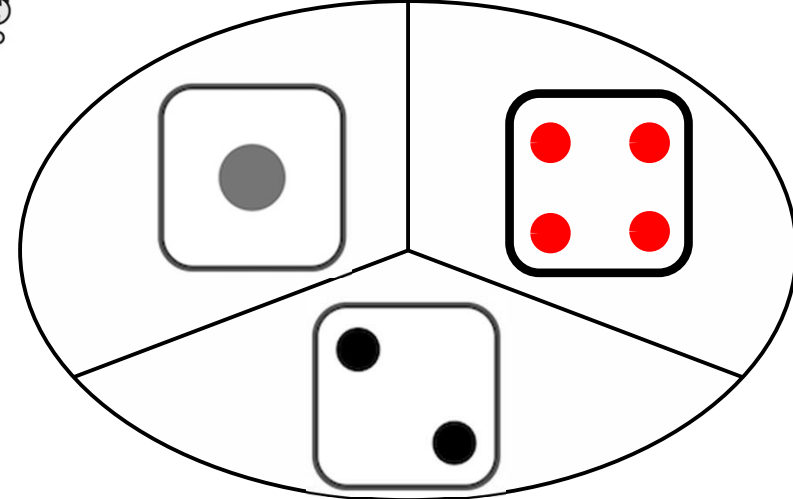
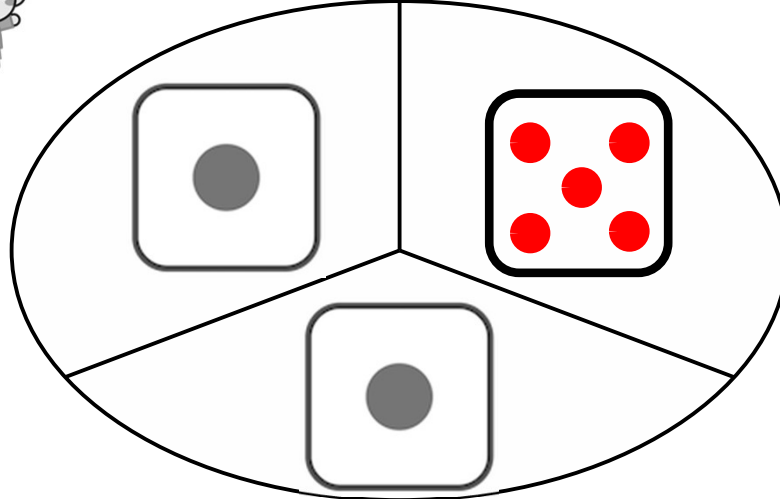
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて6にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



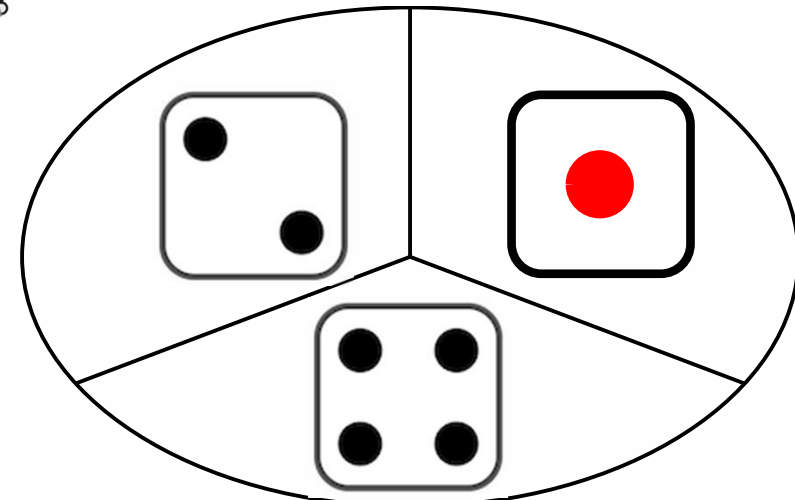
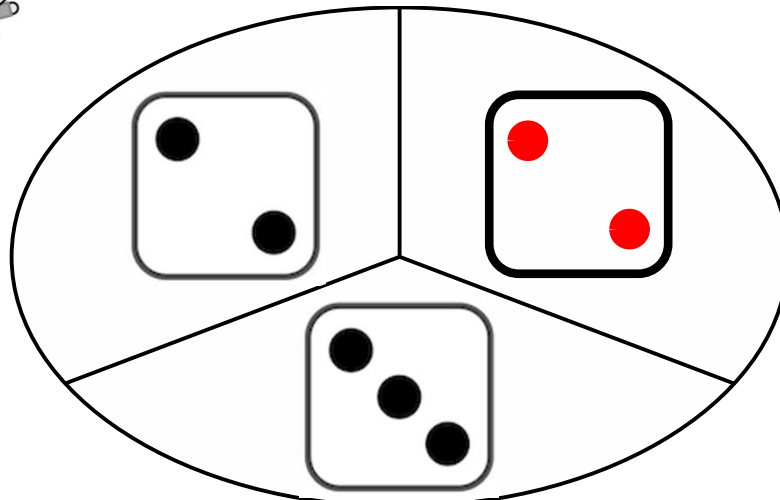
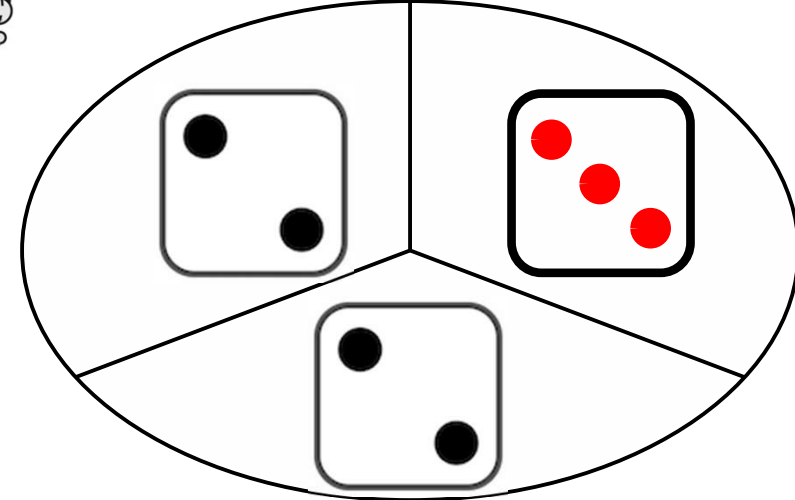
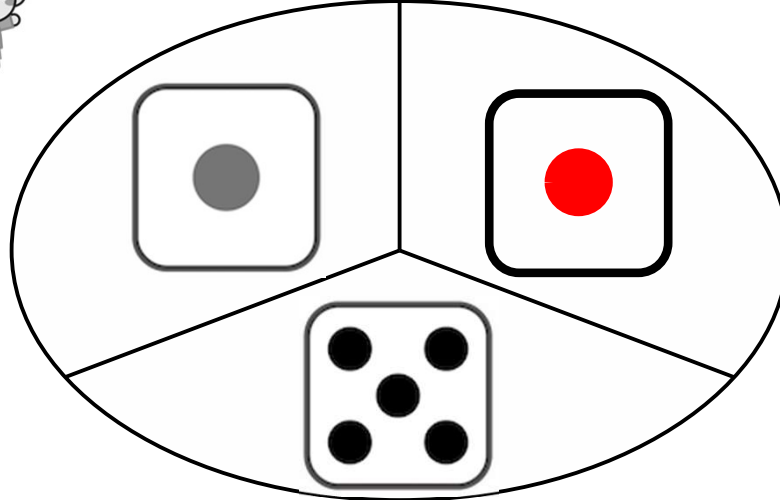
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて6にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



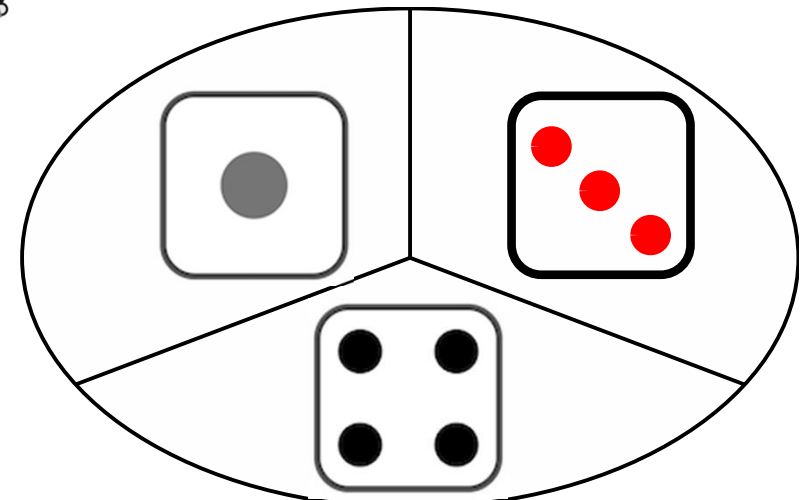
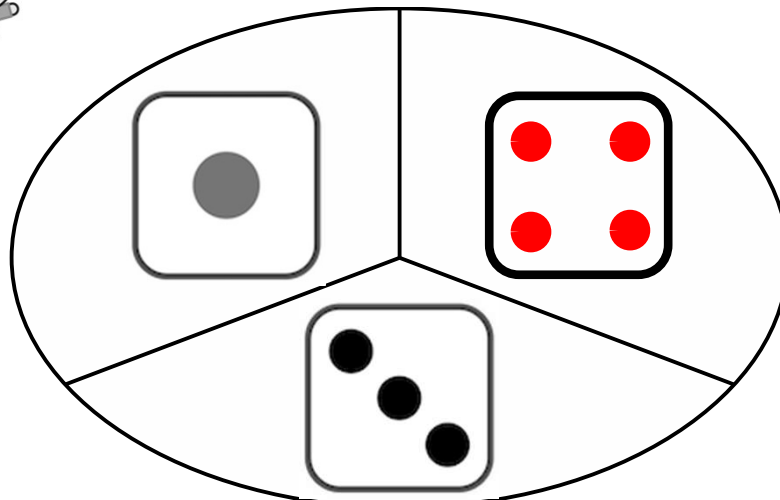
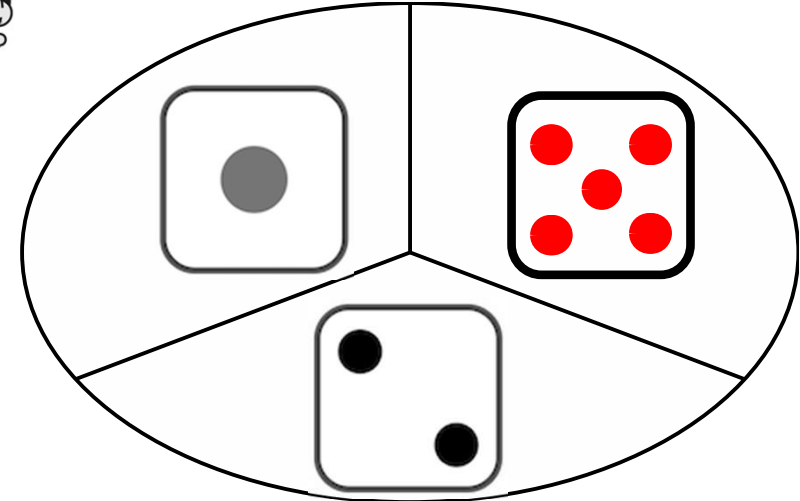
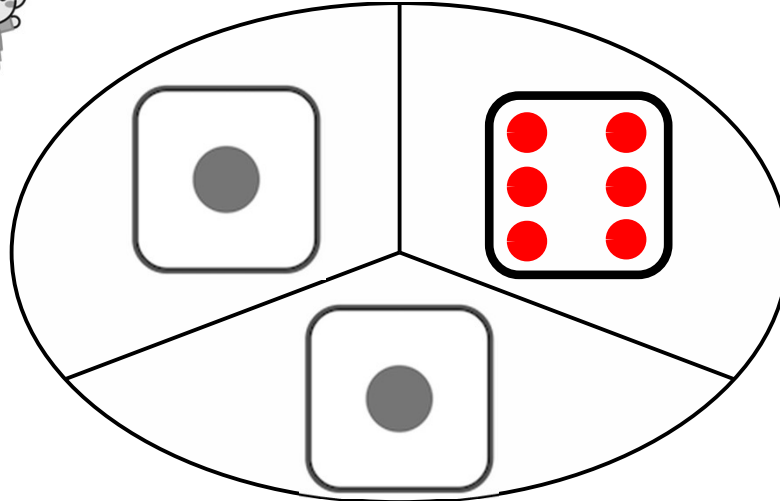
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて7にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



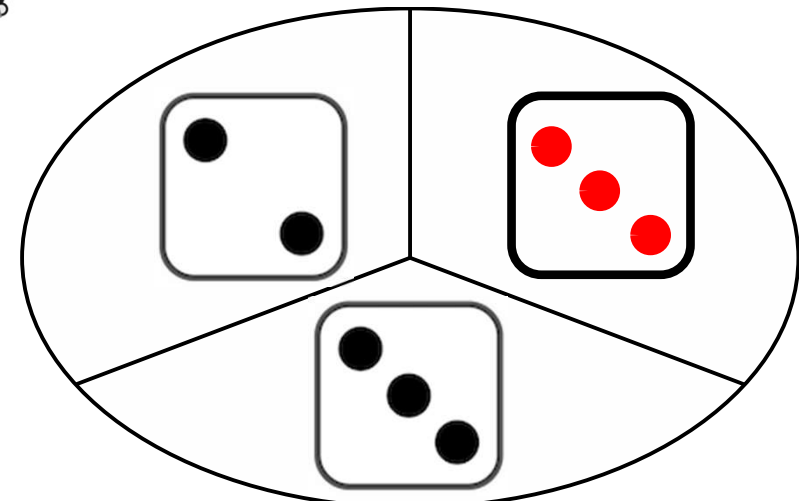
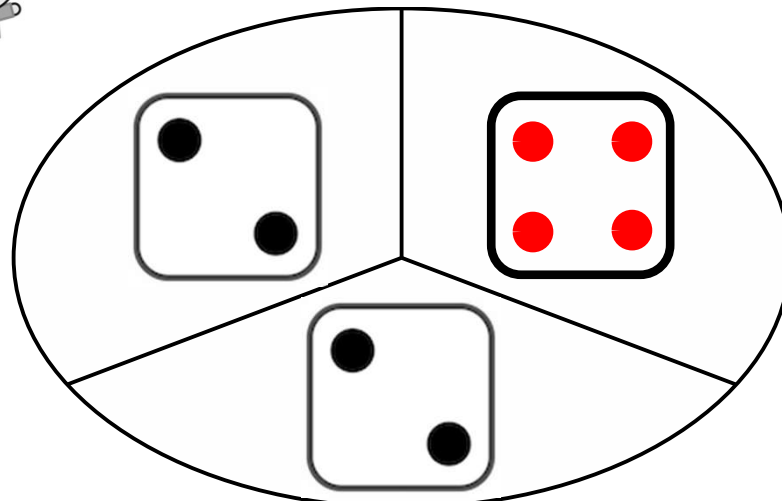
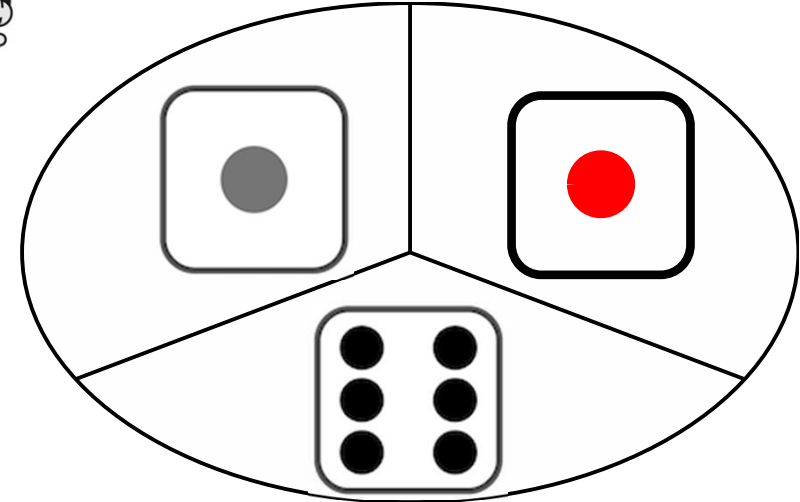
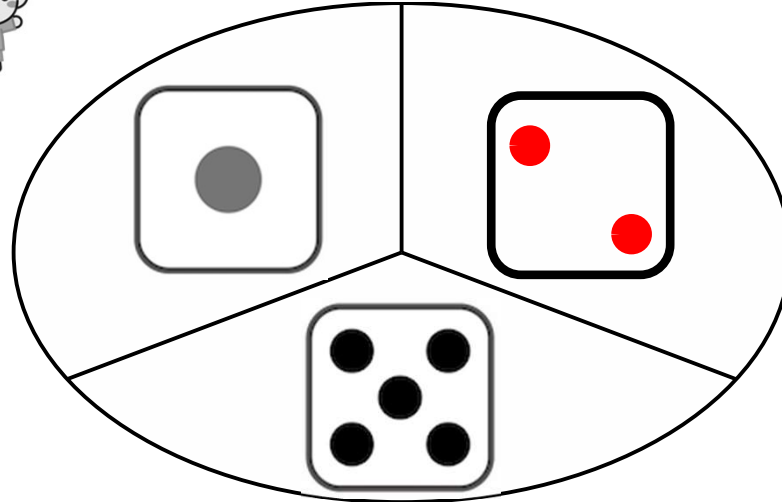
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて7にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



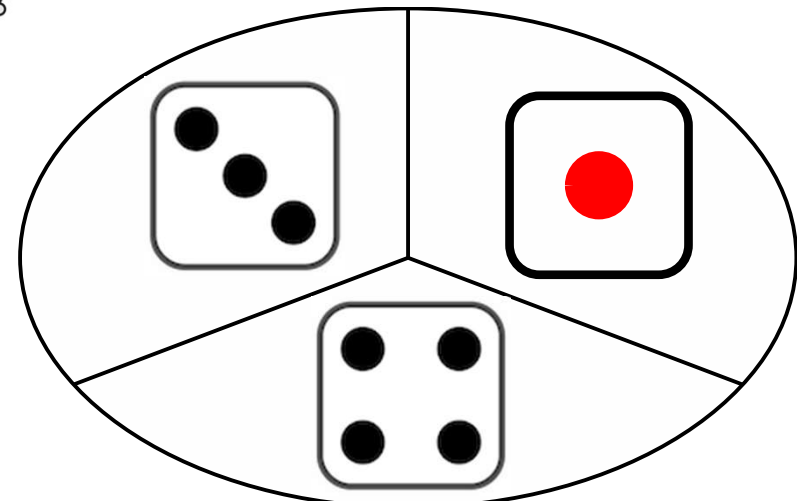
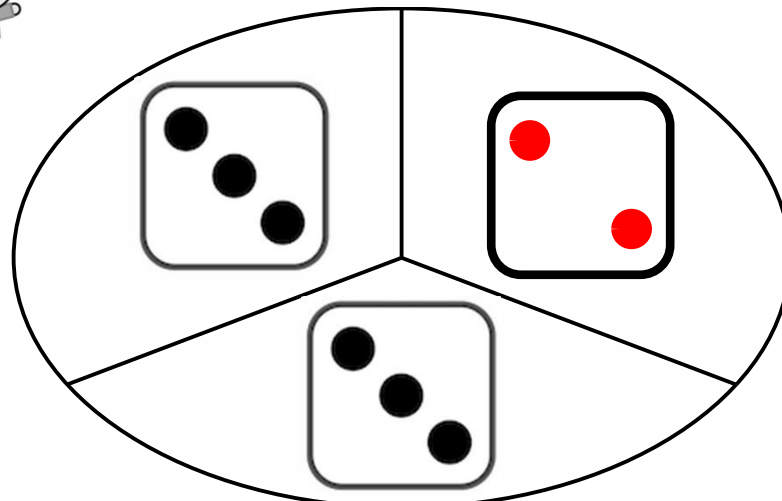
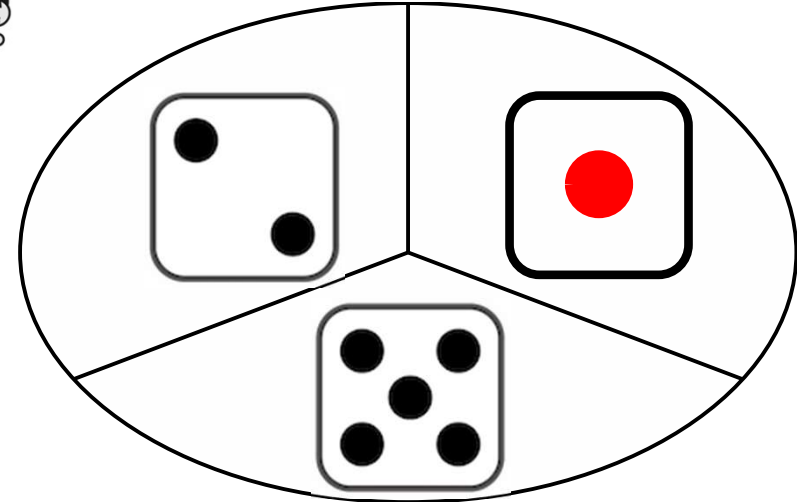
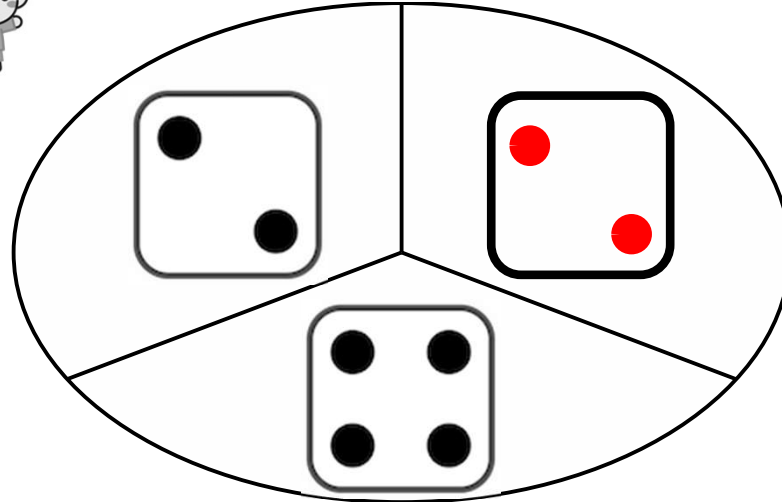
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



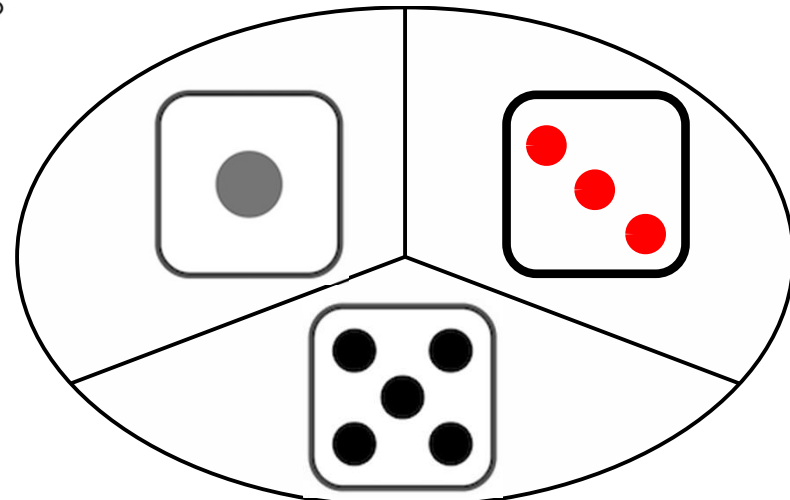
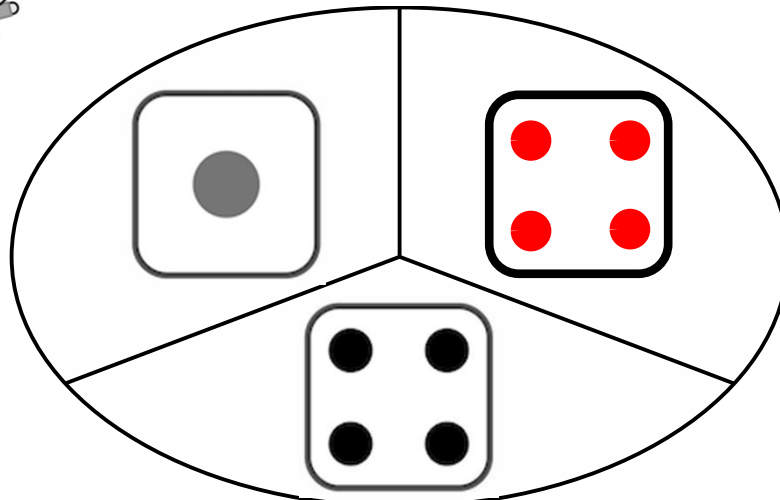
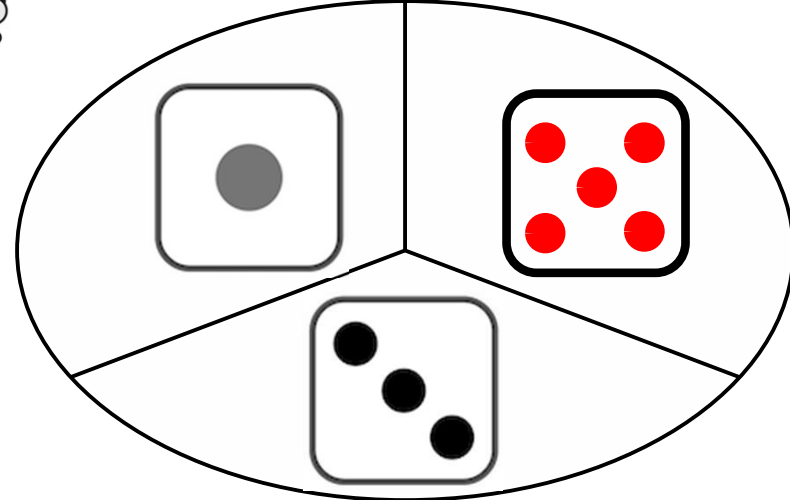
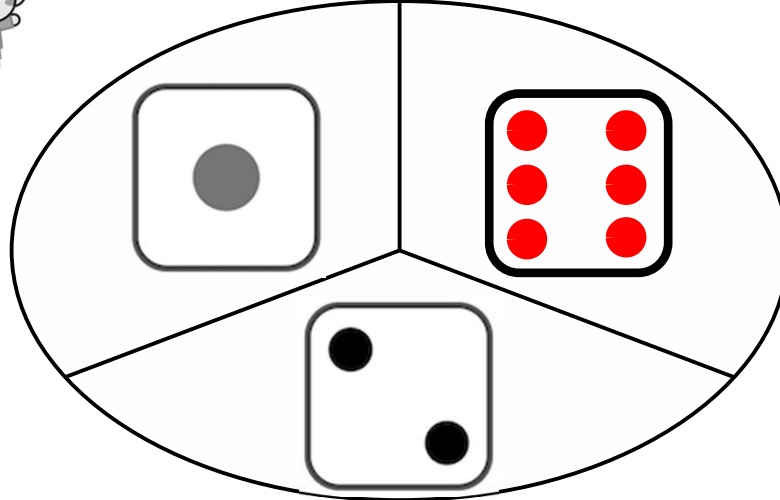
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



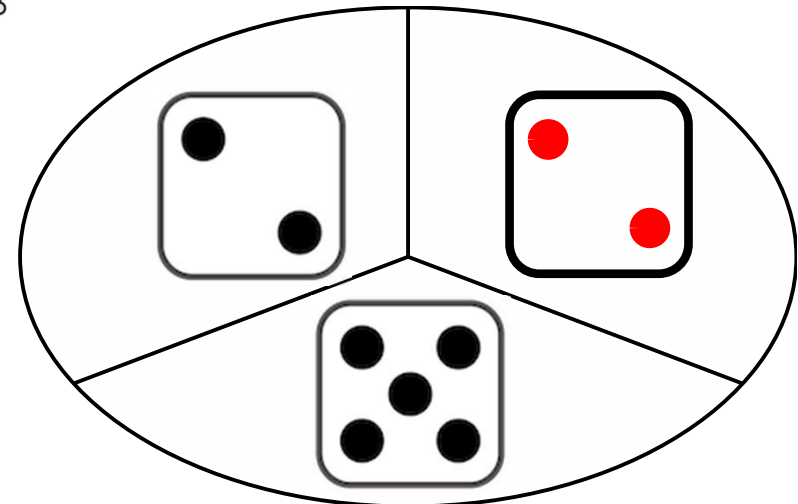
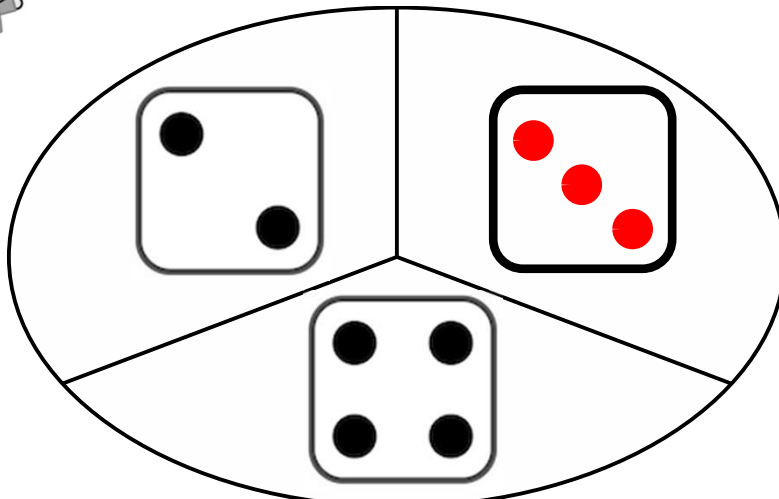
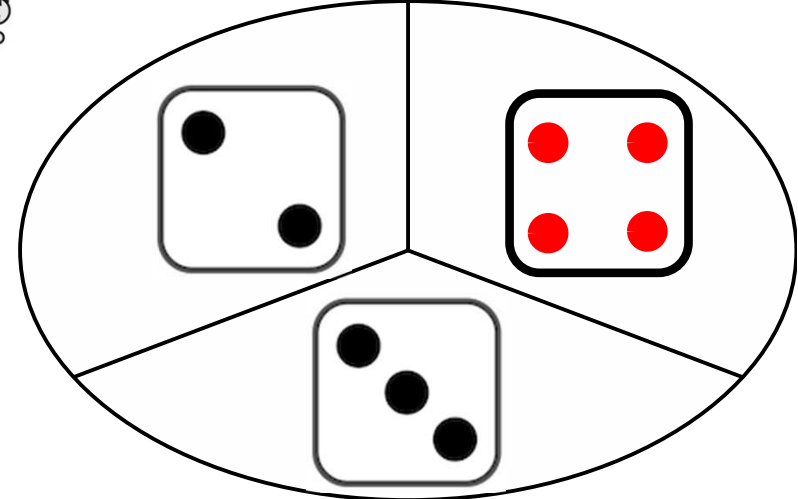
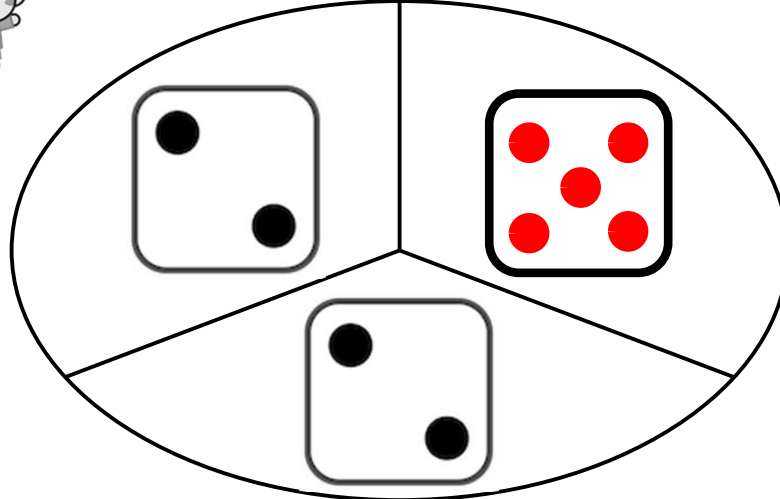
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて8にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



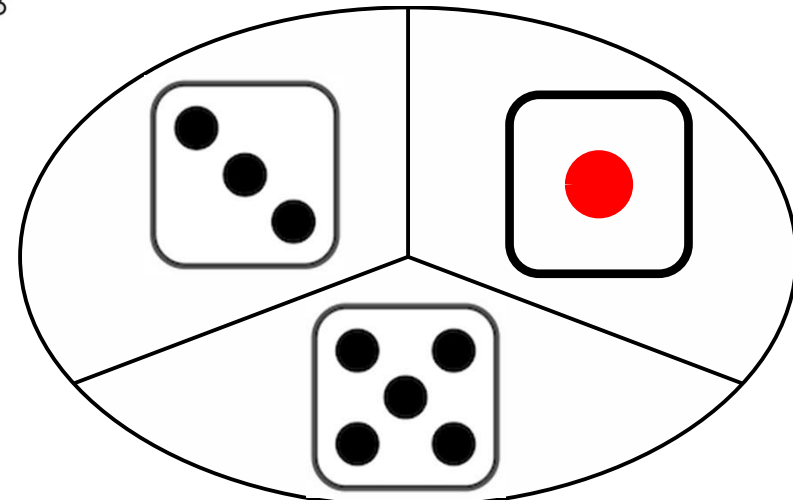
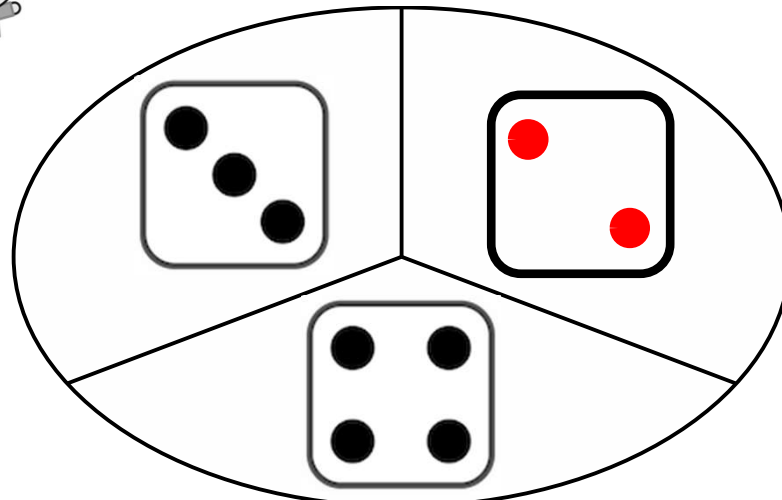
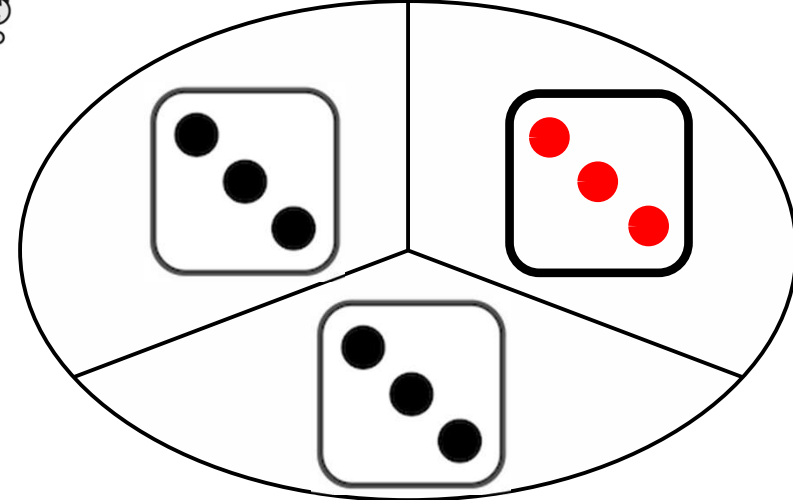
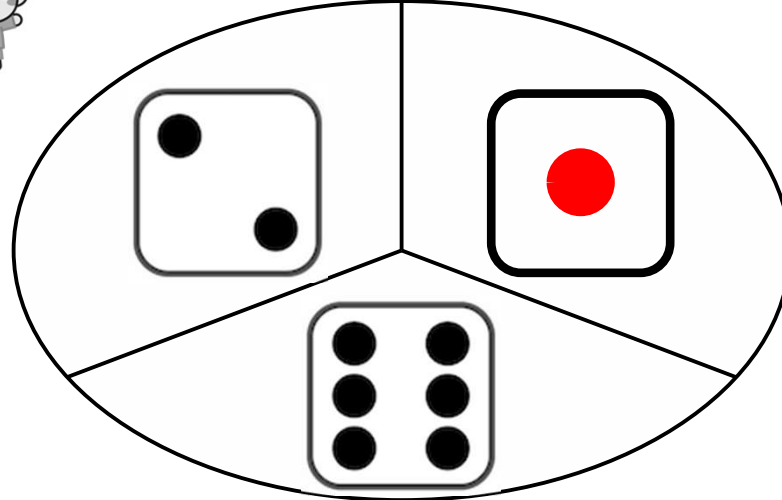
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて9にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



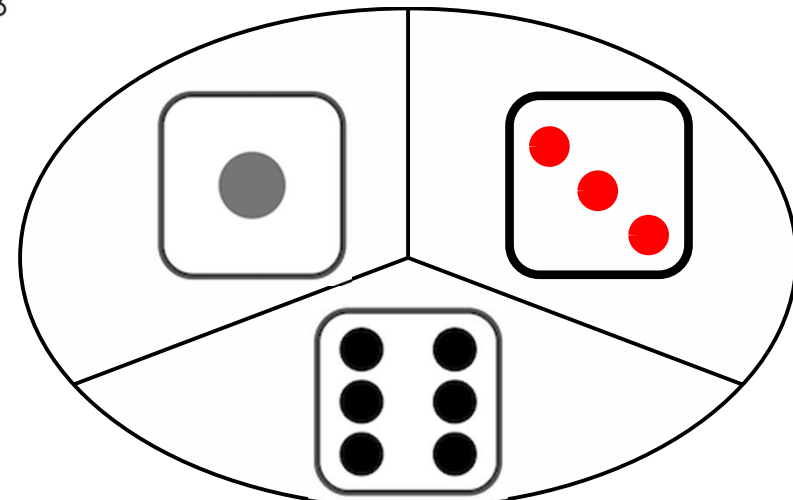
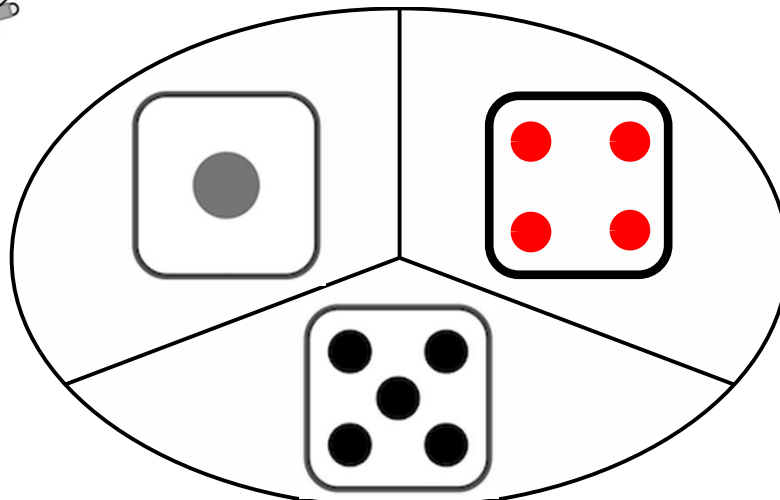
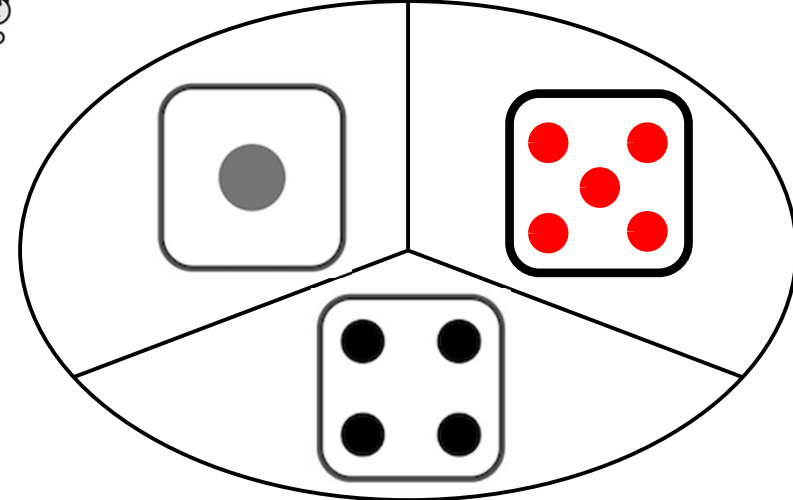
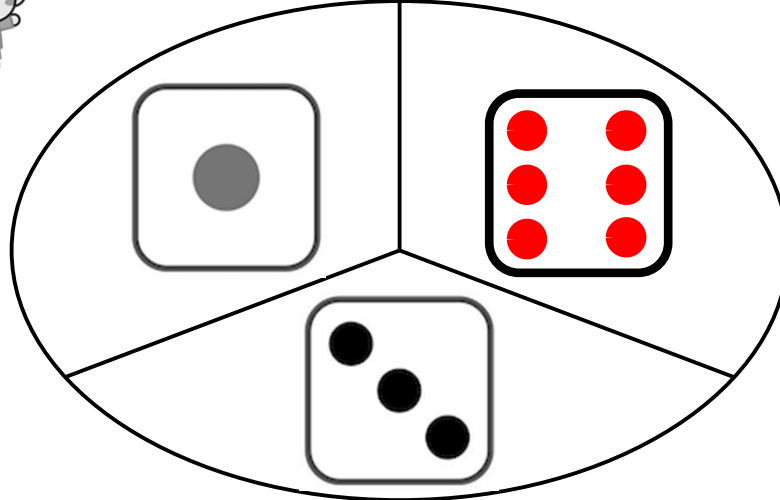
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて9にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



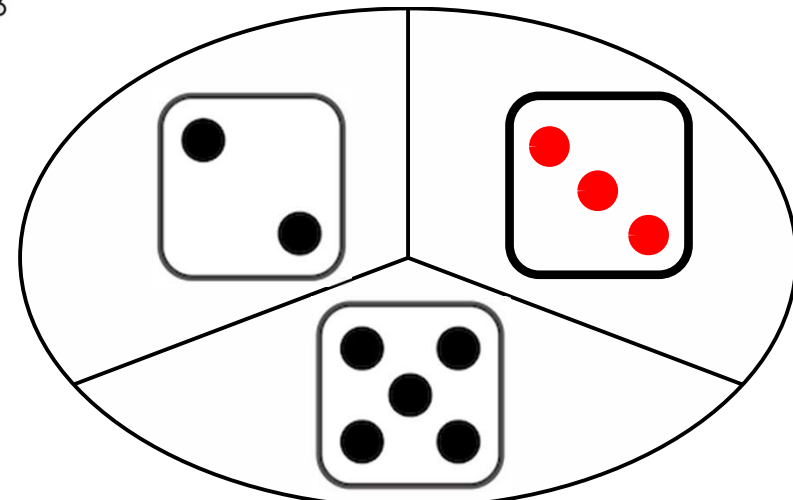
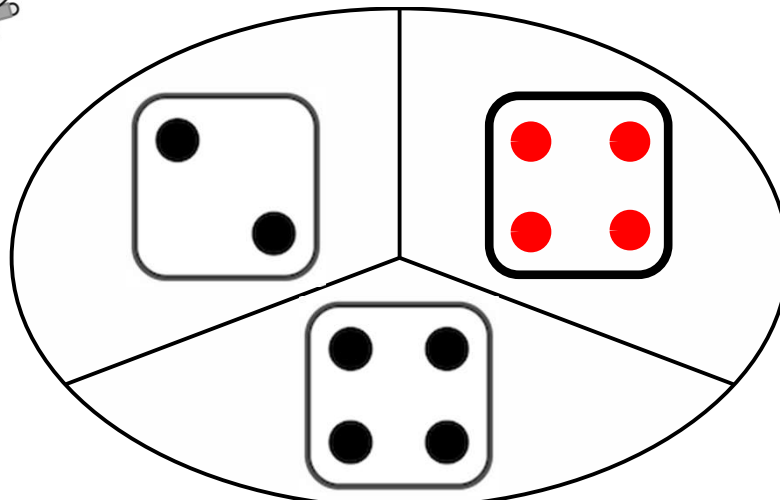
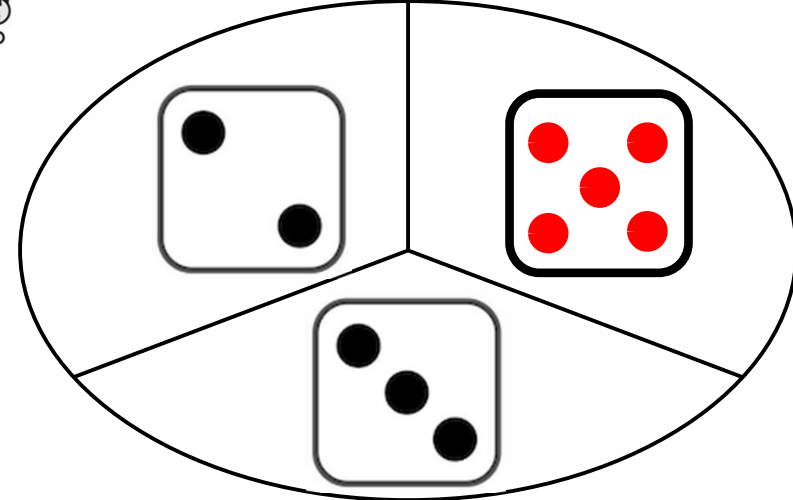
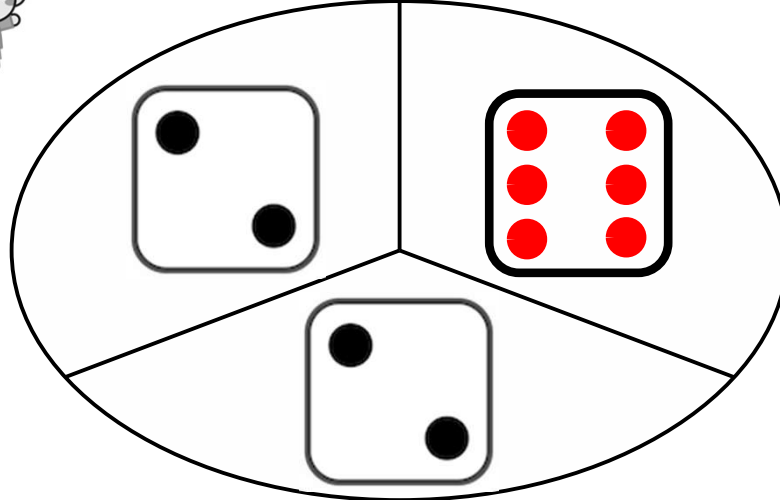
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて9にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



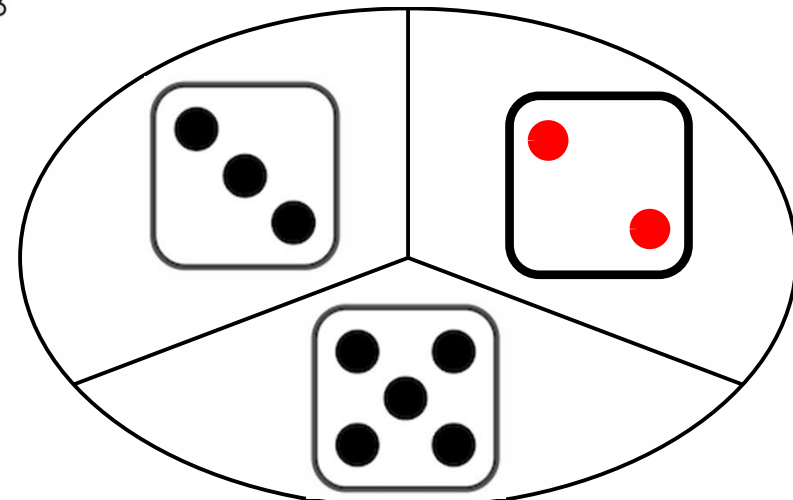
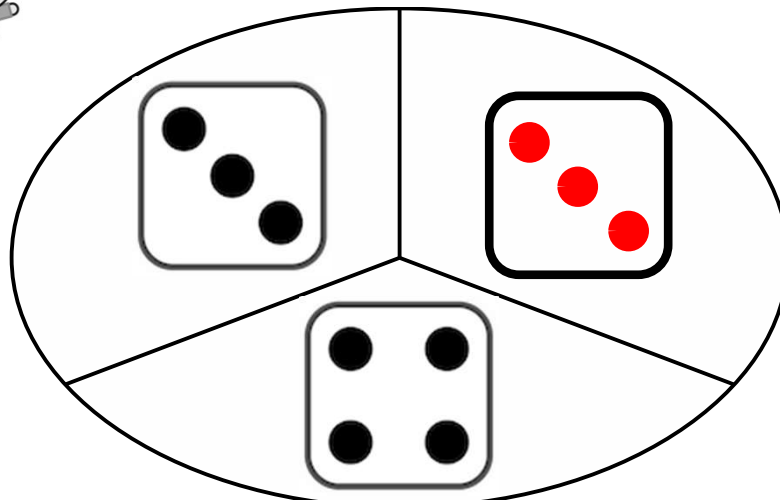
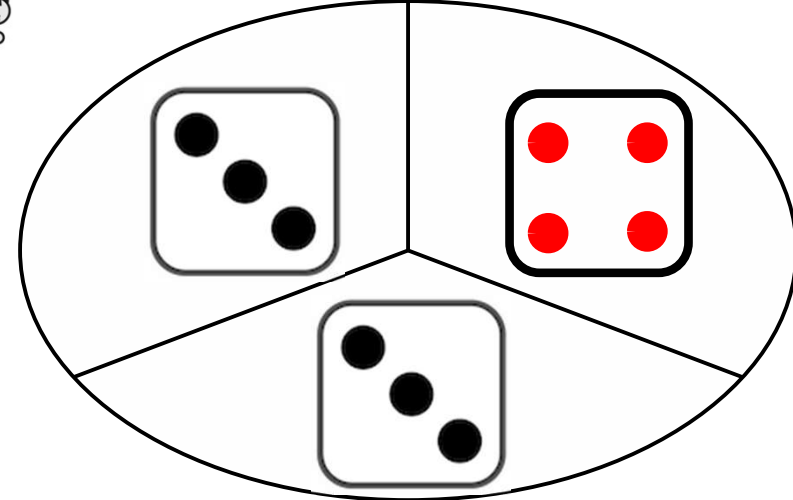
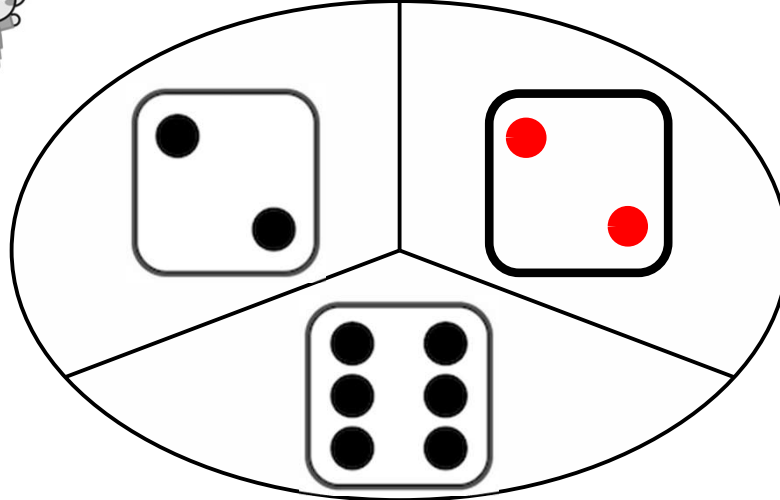
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



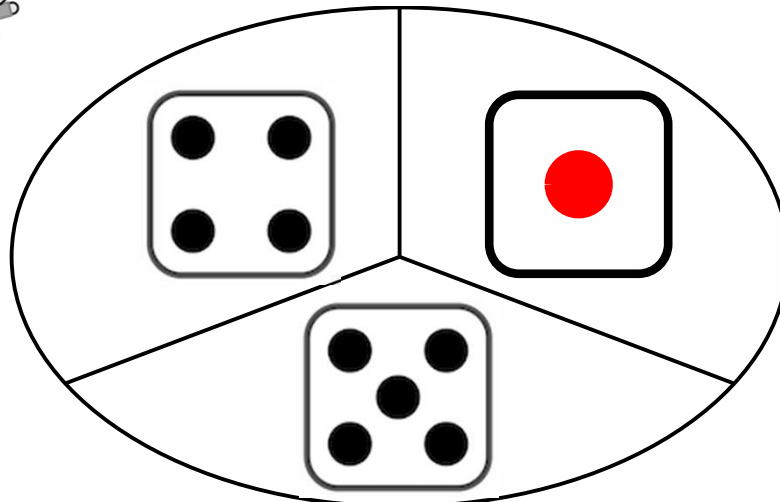
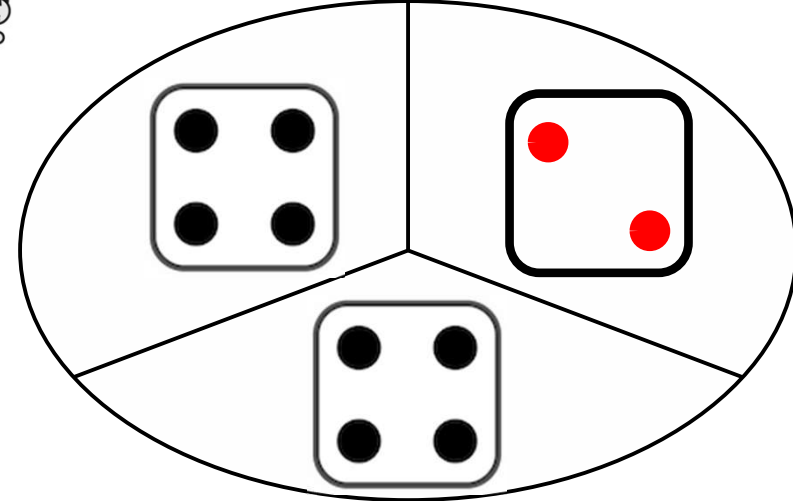
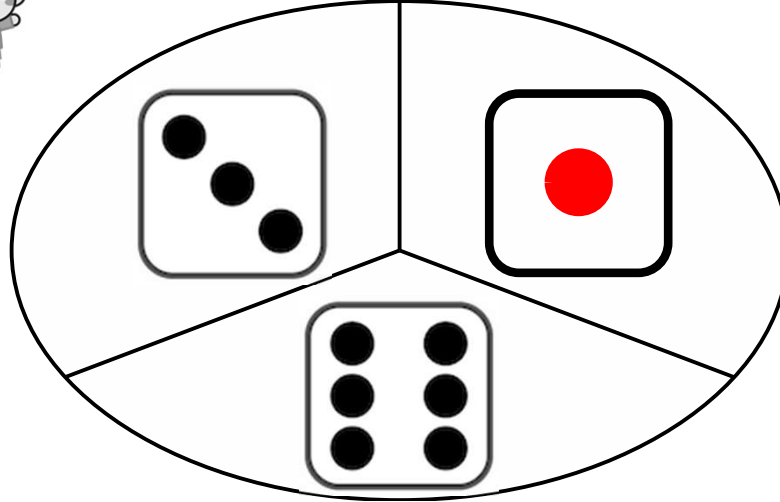
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



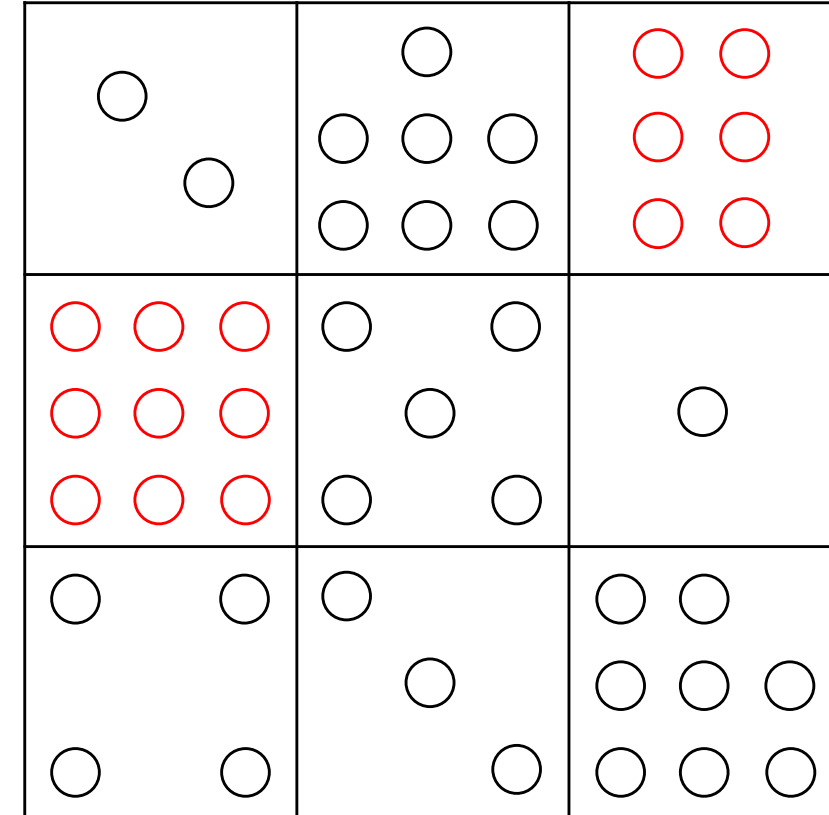
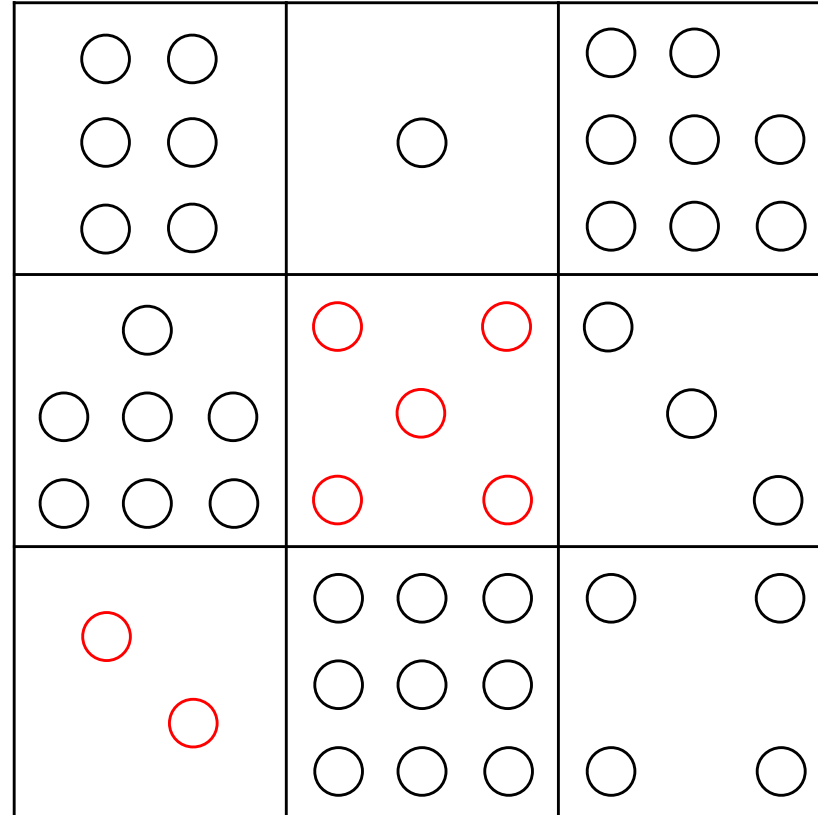
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



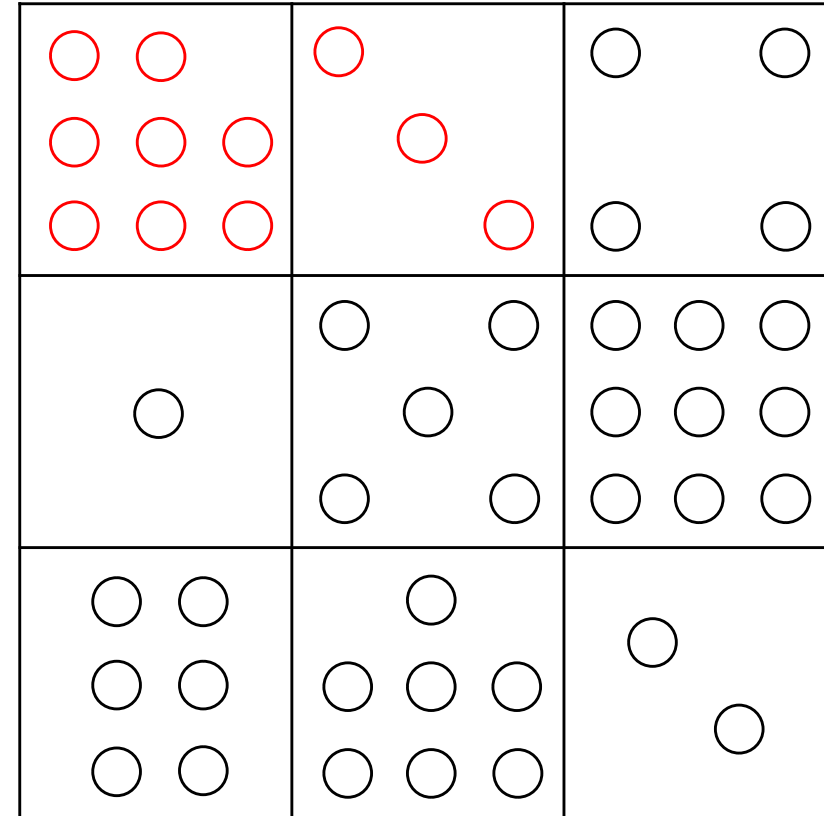
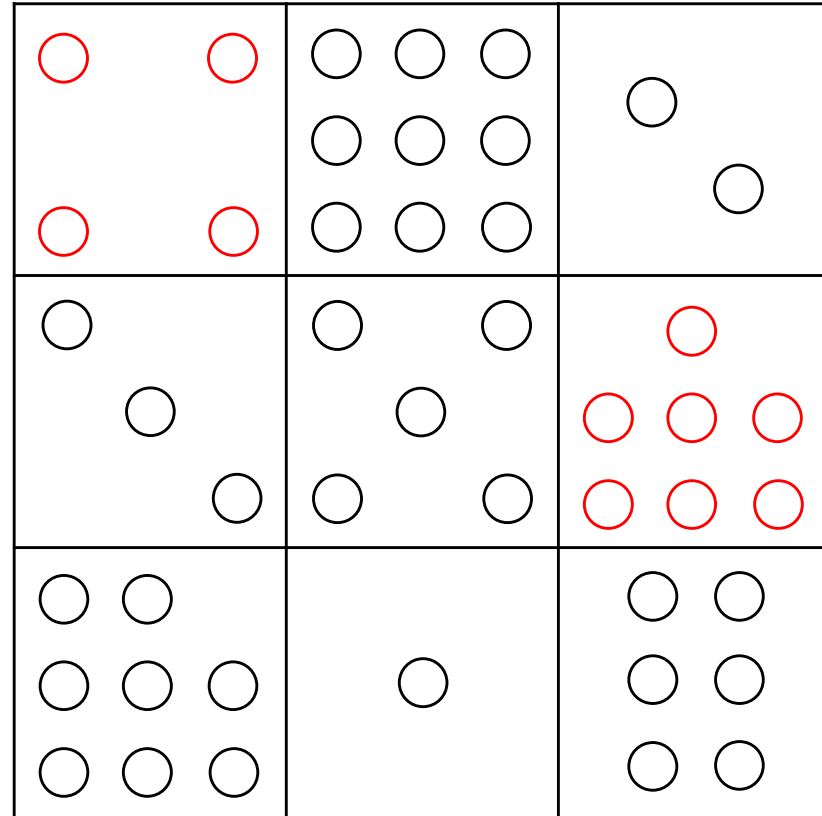
サイコロを3個振って、出た目の数を全部合わせて10にするという遊びをしています。あいているサイコロの目が幾つになれば良いですか。その目を書き込みましょう。



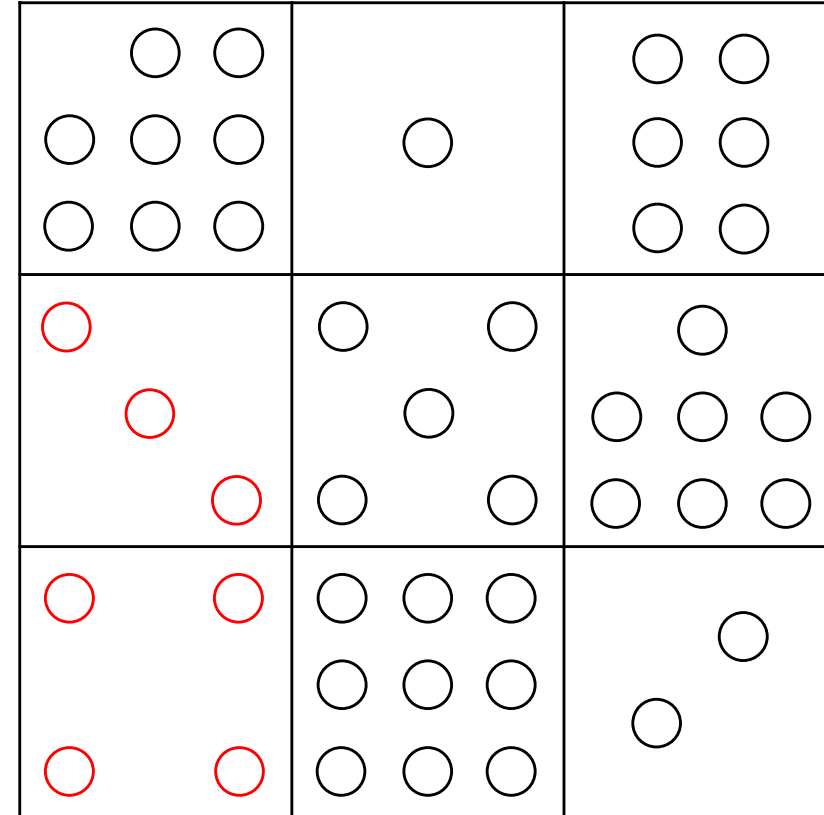
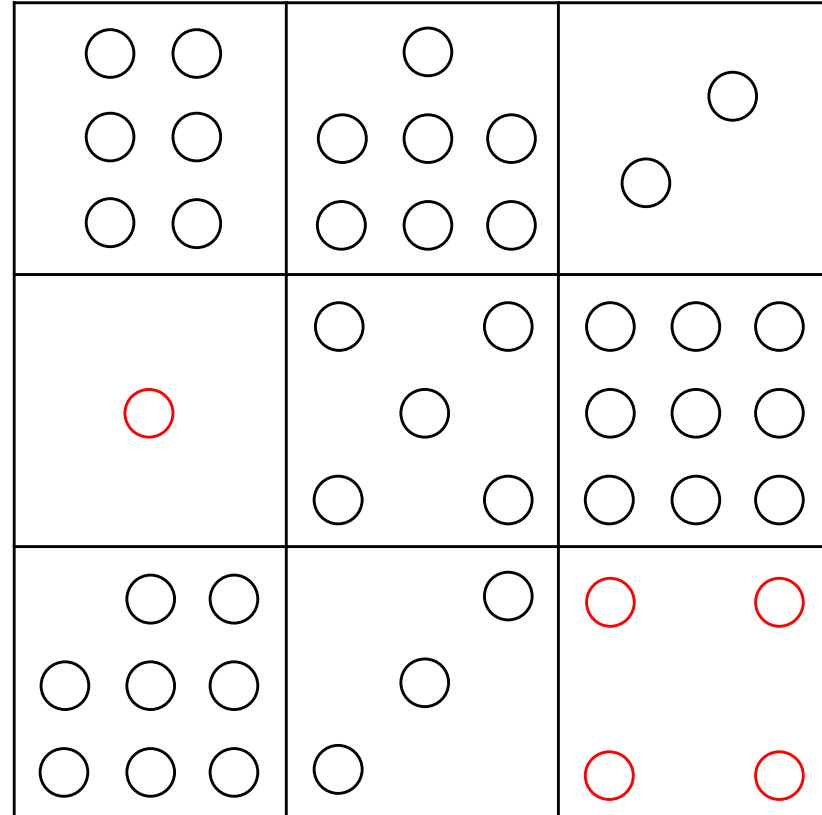
お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。



お部屋の中にある丸の数を、縦、横、斜めのどの向きに全部合わせても同じ数になるためには、空いているお部屋に丸をいくつ描けばよいか考えて描きましょう。ただし、どのお部屋も10より少なく、また他のお部屋と同じ数を入れてはいけません。

