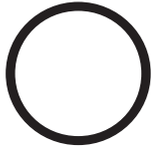
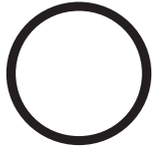


ひ ざん
引き算

くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

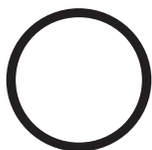
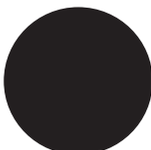
くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

問1

$$2 - 1 = \boxed{1}$$

問2

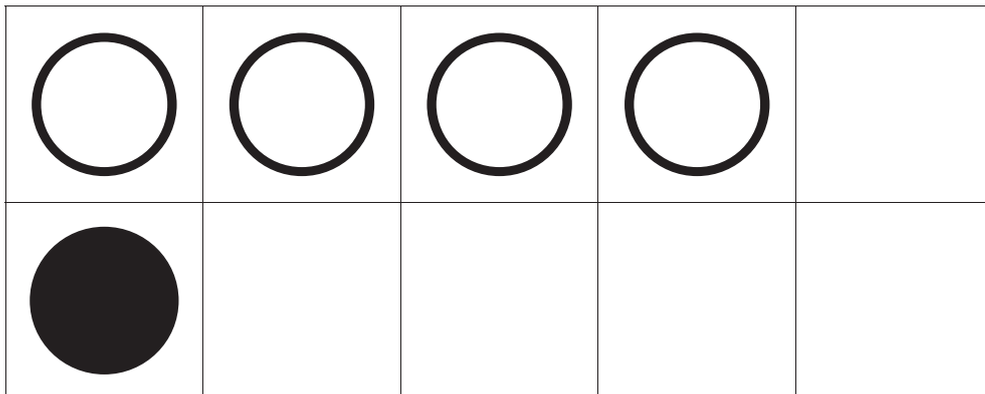
$$3 - 1 = \boxed{2}$$

ひ ざん
引き算

くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

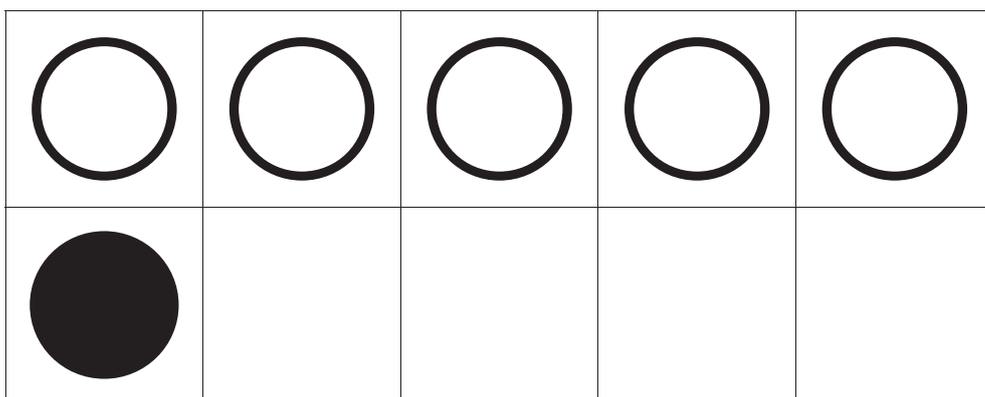
くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

問1



$$4 - 1 = 3$$

問2



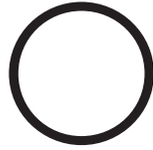
$$5 - 1 = 4$$

ひ ざん
引き算

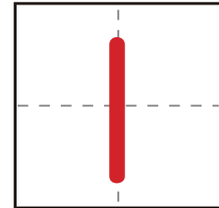
くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

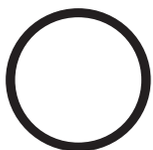
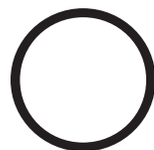
問1

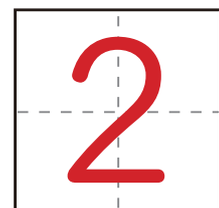
$$3 - 2 =$$



問2

$$4 - 2 =$$

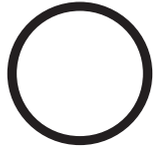
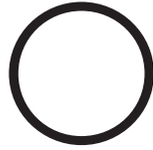


ひ ざん
引き算

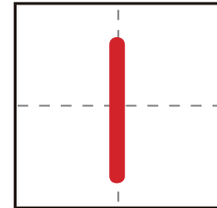
くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

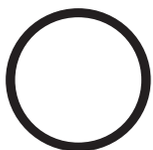
問1

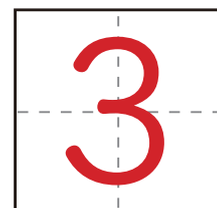
$$4 - 3 =$$



問2

$$5 - 2 =$$

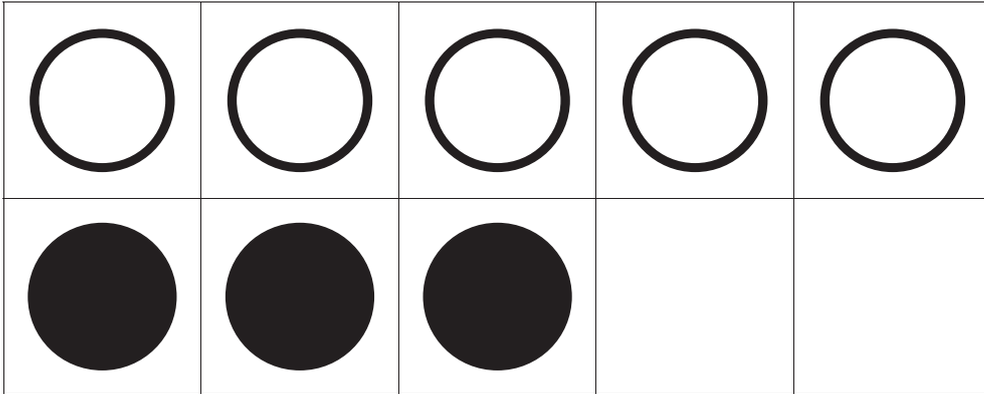


ひ ざん
引き算

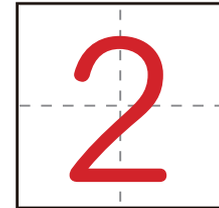
くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

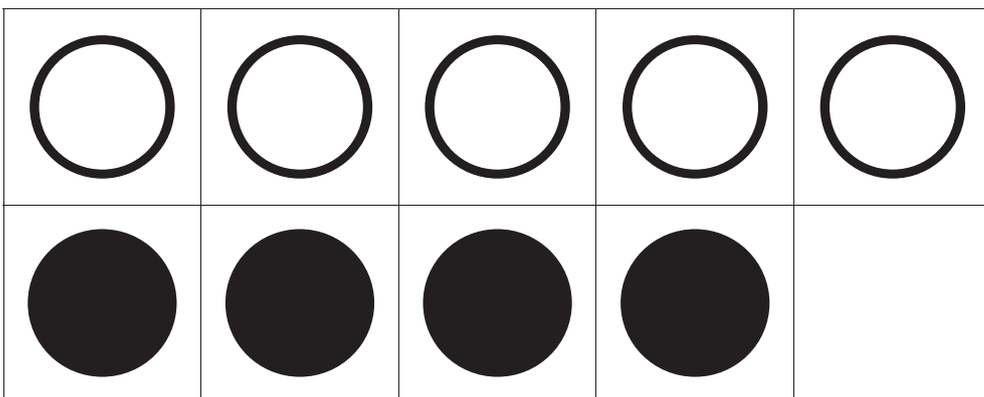
問1



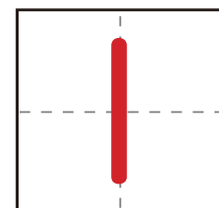
$$5 - 3 =$$



問2



$$5 - 4 =$$

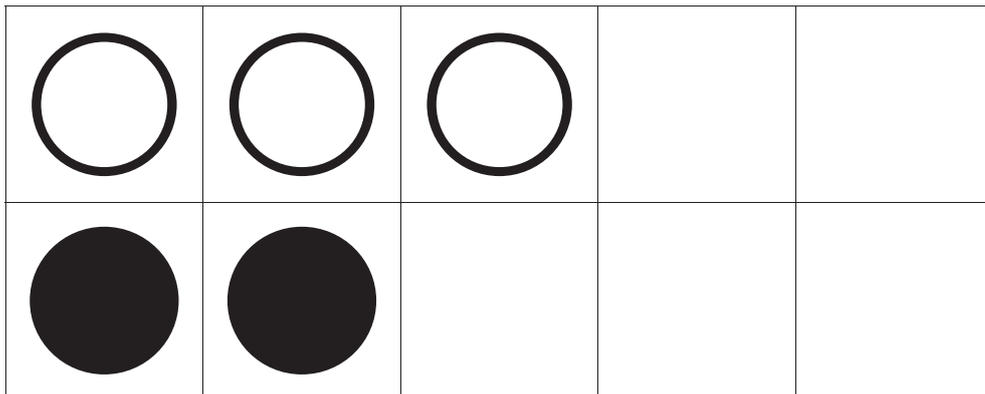


ひ ざん
引き算

くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

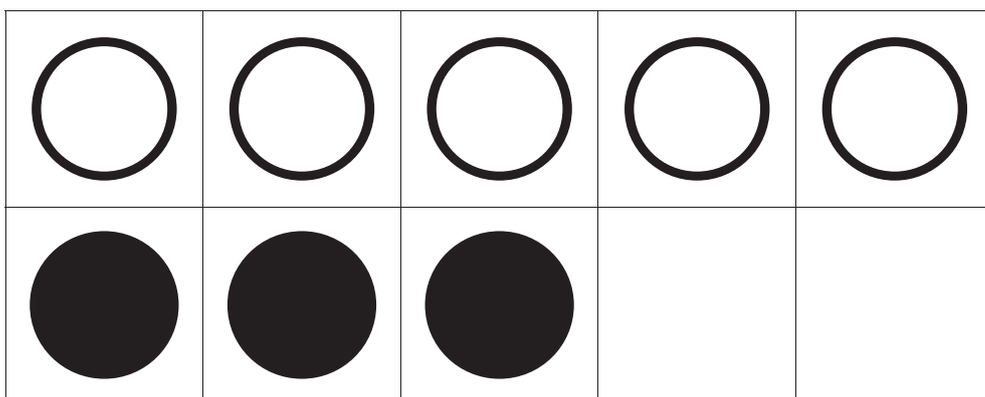
くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

問1



$$3 - 2 = \boxed{1}$$

問2



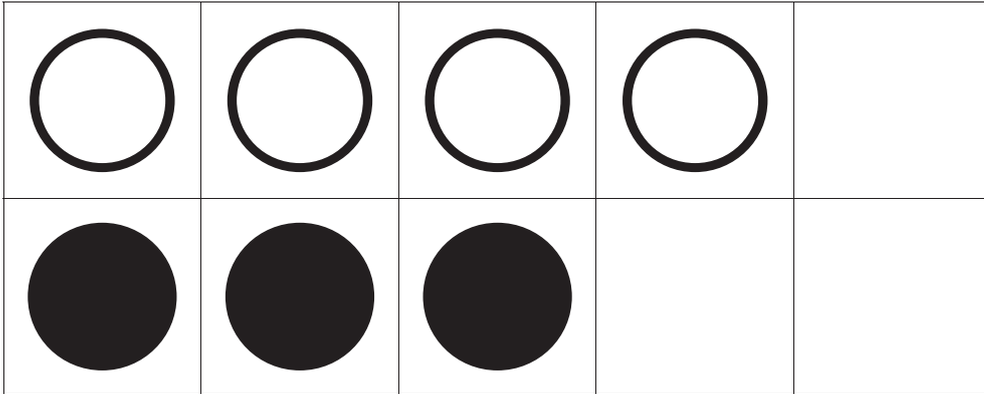
$$5 - 3 = \boxed{2}$$

ひ ざん
引き算

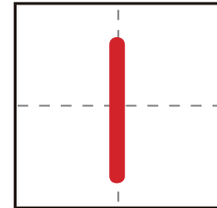
くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

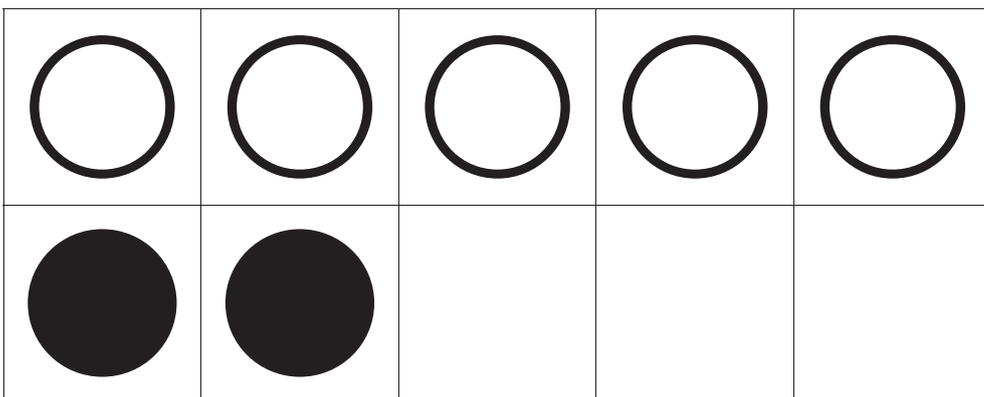
問1



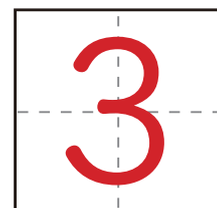
$$4 - 3 =$$



問2



$$5 - 2 =$$

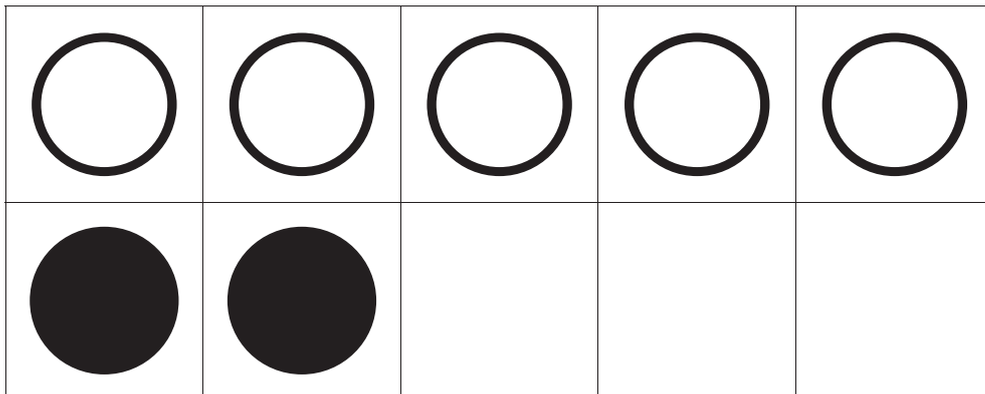


ひ ざん
引き算

くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

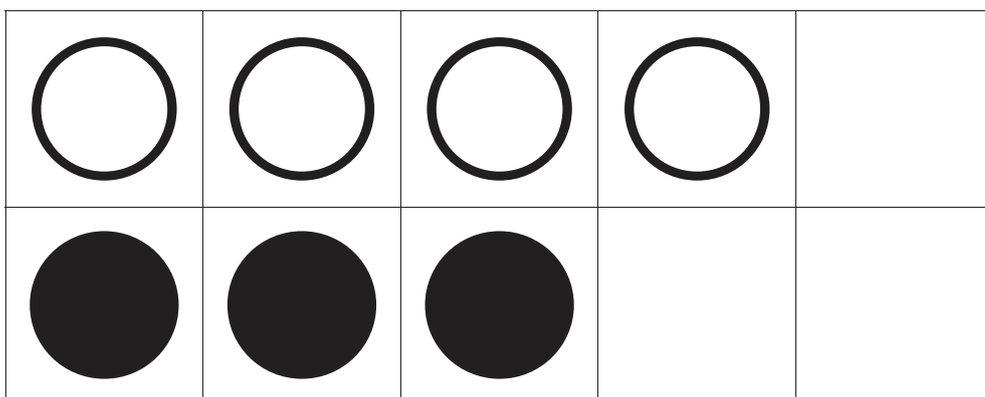
くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

問1



$$5 - 2 = 3$$

問2



$$4 - 3 = 1$$

ひ ざん
引き算

くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

くろまる かず かぞ けいさん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

問1

○	○	○	○	○
●				

$$5 - 1 = 4$$

問2

○	○	○		
●	●			

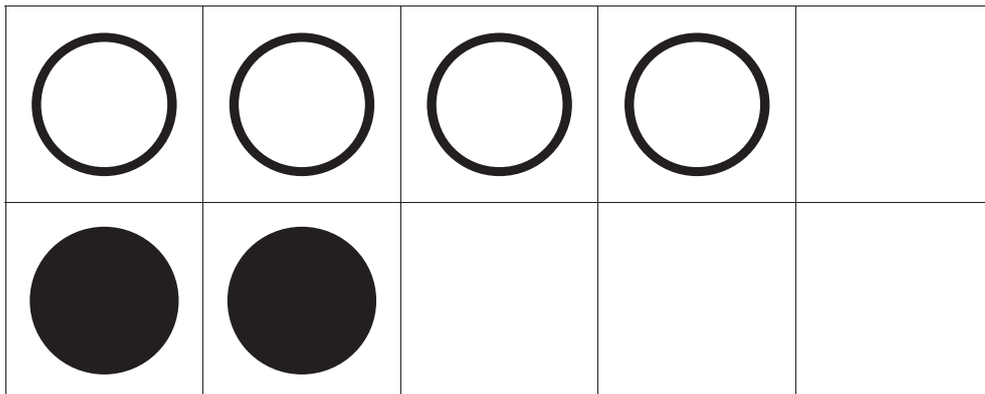
$$3 - 2 = 1$$

ひ ざん
引き算

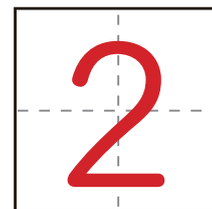
くろまる かぞ ひ ざん
黒丸を数えて引き算 (STEP1)

くろまる かず かぞ けいざん
黒丸の数を数えながら計算しましょう。

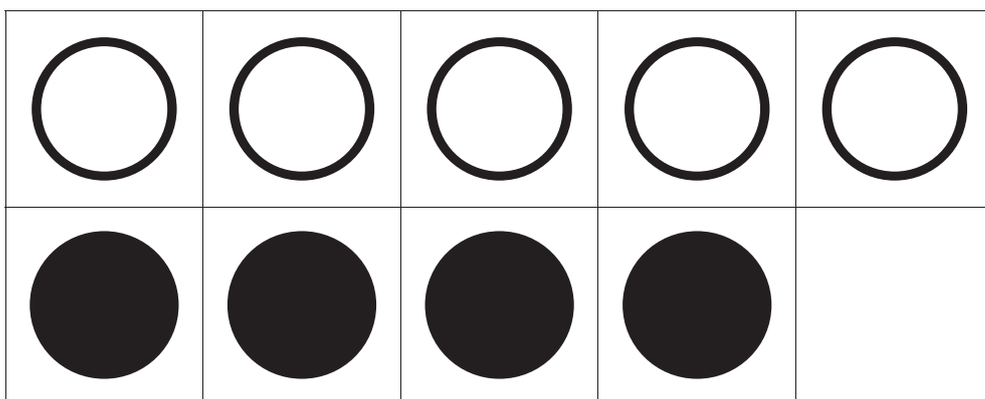
問1



$$4 - 2 =$$



問2



$$5 - 4 =$$

