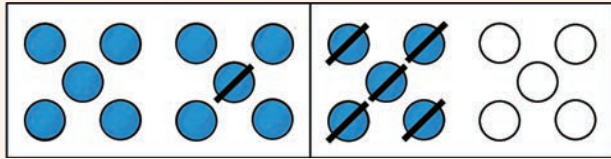


1.

15 körte volt a kosárban. A család 6-ot már elfogyasztott. Mennyi van még?



$$15 - 6 = \square$$

$$15 - 5 - 1 = \square$$

\square db körte van még.

Tegyél ki a korongkirakóra 15 db kék korongot!

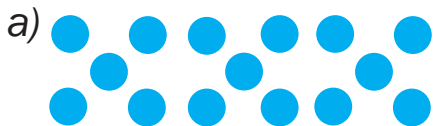
Vegyél el először 5 db-ot, akkor marad 10, majd még 1 korongot!

$$\text{Számokkal: } 15 - 5 - 1 = \square$$

ugyanannyi, mint a $15 - 6 = \square$.

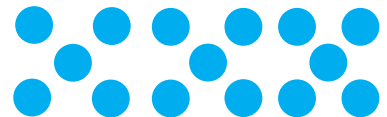
2.

Számolj! Húzz át annyi korongot, amennyit a kivonás szerint szükséges!



$$15 - 7 = \square$$

$$15 - 5 - 2 = \square$$



$$15 - 8 = \square$$

$$15 - 5 - 3 = \square$$

b)

$$16 - 7 = \square$$

$$16 - \square - \square = \square$$

$$16 - 9 = \square$$

$$16 - \square - \square = \square$$

$$16 - 8 = \square$$

$$16 - \square - \square = \square$$

3.

Számolj! Ha szükséges, rakd ki a korongokkal!

a)

$$13 - 6 = \square$$

$$13 - 7 = \square$$

$$13 - 8 = \square$$

$$13 - 5 = \square$$

b)

$$14 - 7 = \square$$

$$14 - 9 = \square$$

$$14 - 5 = \square$$

$$14 - 8 = \square$$

c)

$$15 - 7 = \square$$

$$15 - 9 = \square$$

$$15 - 6 = \square$$

$$15 - 8 = \square$$

d)

$$16 - 9 = \square$$

$$7 + 9 = \square$$

$$16 - 7 = \square$$

$$9 + 7 = \square$$

4.

Írd be a hiányzó számokat!

$$14 \xrightarrow{-\square} 10 \xrightarrow{-\square} 7$$

$$14 \xrightarrow{\quad} \quad \xrightarrow{-\square} 7$$

$$13 \xrightarrow{-\square} 10 \xrightarrow{-\square} 6$$

$$13 \xrightarrow{\quad} \quad \xrightarrow{-\square} 6$$

$$15 \xrightarrow{-\square} 10 \xrightarrow{-\square} 9$$

$$15 \xrightarrow{\quad} \quad \xrightarrow{-\square} 9$$

