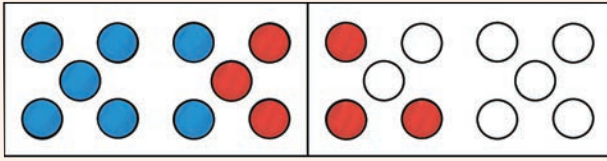


1.

Julinak volt 7 db növényeket ábrázoló kártyája. A barátnőjétől még 6-ot kapott. Hány db kártyája lett Julinak?



$$7 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 3 + 3 = \boxed{\phantom{00}}$$

$\boxed{\phantom{00}}$  db kártyája lett Julinak.

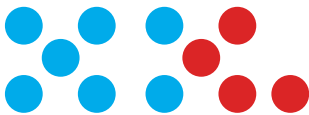
Tegyél ki a korongkirakóra először 7 kék korongot! Rakj hozzá először 3 piros korongot, hogy 10 legyen, majd még 3-at!

$$\text{Számokkal: } 7 + 3 + 3 = \boxed{\phantom{00}}$$

ugyanannyi, mint a  $7 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$ .

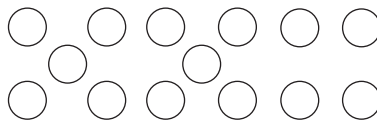
2.

Számolj a korongok segítségével! Színezd ki a számképeket a számfeladatoknak megfelelően!



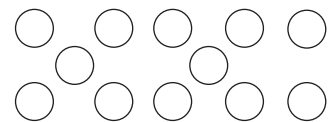
$$7 + 4 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 3 + 1 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$7 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 3 + 4 = \boxed{\phantom{00}}$$



$$7 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 3 + 2 = \boxed{\phantom{00}}$$

3.

Rakd ki korongokkal! Számolj!

$$7 + 8 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 9 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

4.

Írd be az eredményeket (összegeket)!

a)  $7 + 4 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $7 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $7 + 8 = \boxed{\phantom{00}}$

b)  $7 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $7 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $7 + 9 = \boxed{\phantom{00}}$

c)  $9 + 4 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $9 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $9 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$

d)  $8 + 3 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $8 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$   
 $8 + 9 = \boxed{\phantom{00}}$

5.

Mondd el, mi a szabály! Folytasd a kirakást a padodon! Le is rajzolhatod.

