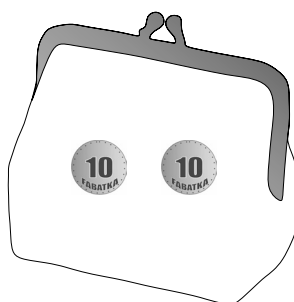
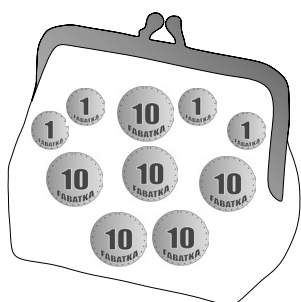
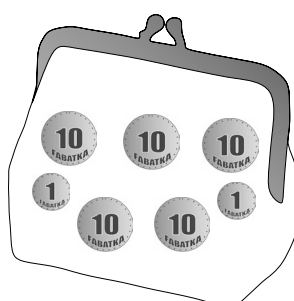
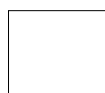
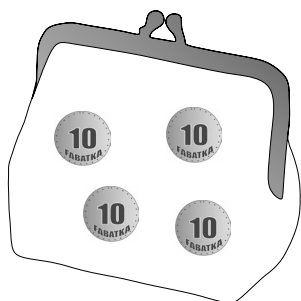
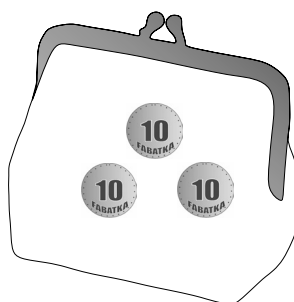
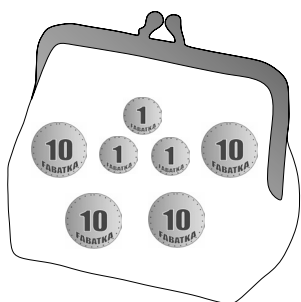


19.

Melyik pénztárcában van több pénz? Mennyivel?



20.

Mi a szabály? Töltsd ki a táblázatot! Húzd alá azokat az állításokat, amelyek igazak!

○	46	59	73	62	54	83			98
□	16	29	43	32			35	17	

○ - 30 = □

□ - 30 = ○

○ + 30 = □

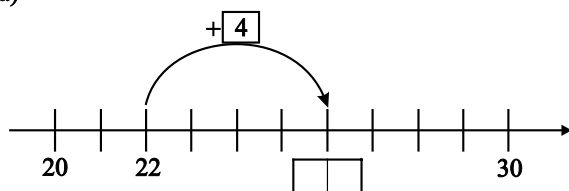
□ + 30 = ○

MŰVELETEK TELJES KÉTJEGYŰ ÉS EGYJEGYŰ SZÁMOKKAL TÍZESÁTLÉPÉS NÉLKÜL

21.

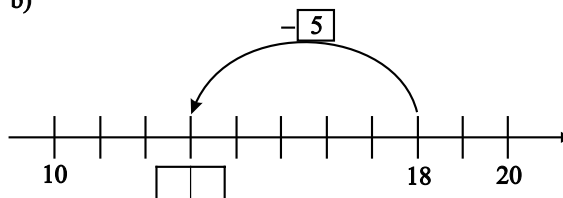
Lépeggess a számegyenesen! Írd be a hiányzó számokat!

a)

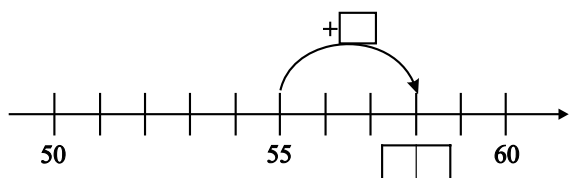


$$\boxed{2} \boxed{2} + 4 = \boxed{}$$

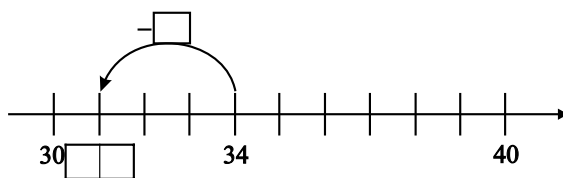
b)



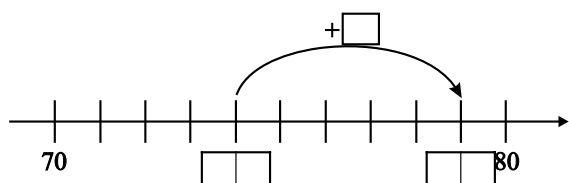
$$\boxed{1} \boxed{8} - 5 = \boxed{}$$



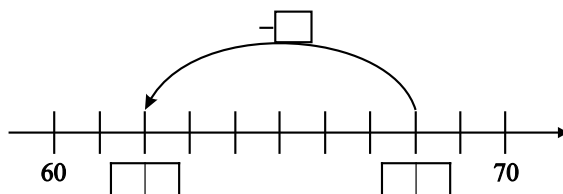
$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$



$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$



$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$



$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

22.

Peti és Zsuzsi társasjátékot játszik. Zsuzsi a 42-es, Peti a 34-es mezőn áll. Hányas mezőre juthatnak a következő dobásnál? Töltsd ki a táblázatot!

	itt áll	egyest dob	hármast dob	ötöst dob	kettést dob	négyest dob	hatost dob
Peti							
Zsuzsi							

49.

Ficséri és Csicséri, a fecskepár fészket épít. Ficséri 38 szalmaszálát hozott ma a csőrében, Csicséri 24-gyel többet.

a) Hány szalmaszálát hozott Csicséri?

Adatok:

Ficséri: ____ szalmaszál

Ficséri Csicséri

Megoldási terv: _____

Számolás:

Szöveges válasz:

b) Mennyi szalmaszálát hordtak a fészkeképítéshez ketten együtt?

Adatok:

Ficséri: ____ szalmaszál

Csicséri: ____ szalmaszál

Megoldási terv: _____

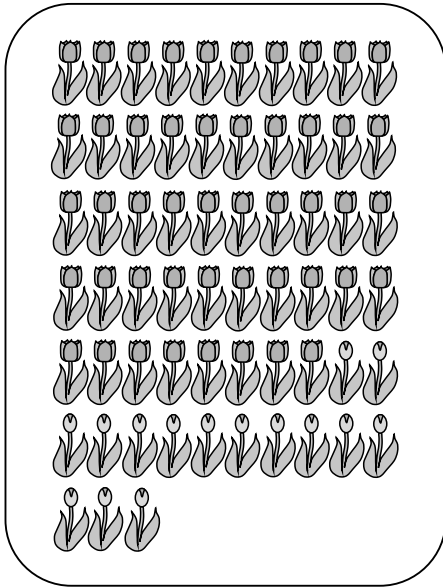
Számolás:

Szöveges válasz:

TELJES KÉTJEGYŰ SZÁMBÓL TELJES KÉTJEGYŰ SZÁM KIVONÁSA TÍZESÁTLÉPÉSSSEL

50.

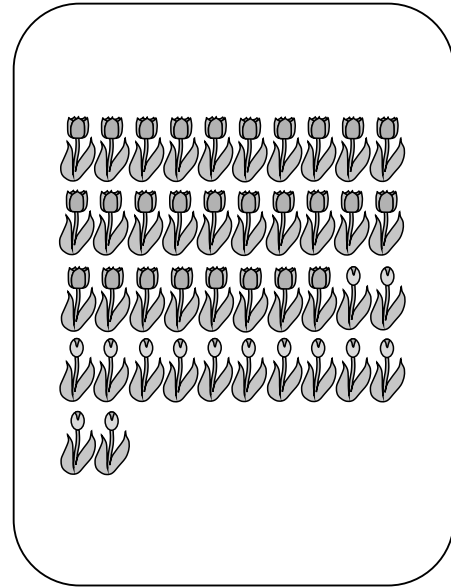
A kertben lévő tulipánok közül még nem virít mindegyik. Mennyi nyílt már ki? Figyeld meg az ábrát, majd pótold a hiányzó számokat!



$$63 - 15$$

$$63 - \square\square - \square$$

$$53 - \square = \square\square$$



$$42 - 14$$

$$42 - \square\square - \square$$

$$32 - \square = \square\square$$

51.

Végezd el a műveleteket! Írd be a hiányzó számokat!

a)

$$41 \xrightarrow{-\square\square} 21 \xrightarrow{-\square} \square\square$$

$$\quad \quad \quad -23$$

b)

$$53 \xrightarrow{-\square\square} 33 \xrightarrow{-\square} \square\square$$

$$\quad \quad \quad -25$$

c)

$$76 \xrightarrow{-\square\square} 66 \xrightarrow{-\square} \square\square$$

$$\quad \quad \quad -19$$

d)

$$47 \xrightarrow{-\square\square} 17 \xrightarrow{-\square} \square\square$$

$$\quad \quad \quad -38$$

e)

$$86 \xrightarrow{-\square\square} 26 \xrightarrow{-\square} \square\square$$

$$\quad \quad \quad -68$$

f)

$$37 \xrightarrow{-\square\square} 27 \xrightarrow{-\square} \square\square$$

$$\quad \quad \quad -18$$

1-ES SZORZÓ- ÉS BENNFOGLALÓTÁBLA

63.

Folytasd a rajzolást, és végezd el a szorzásokat!



$1 \cdot 1 = \square$



$2 \cdot 1 = \square$



$3 \cdot 1 = \square$



$4 \cdot 1 = \square$



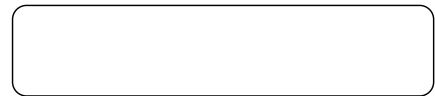
$5 \cdot 1 = \square$



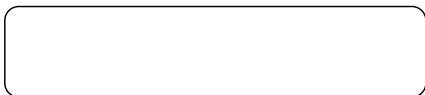
$6 \cdot 1 = \square$



$7 \cdot 1 = \square$



$8 \cdot 1 = \square$



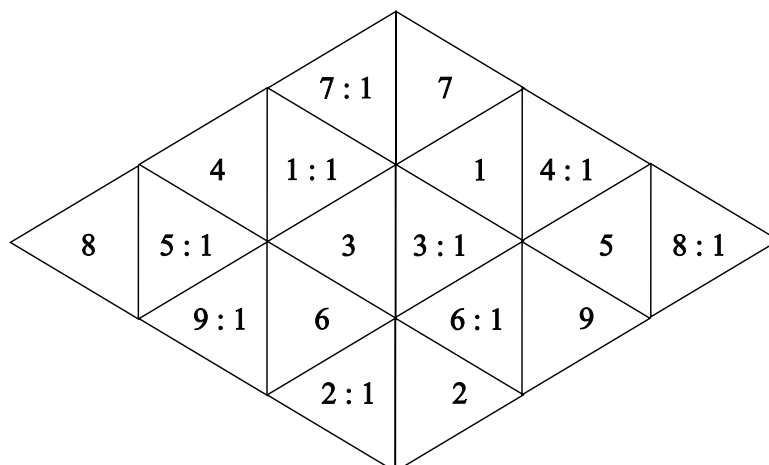
$9 \cdot 1 = \square$



$10 \cdot 1 = \square \square$

64.

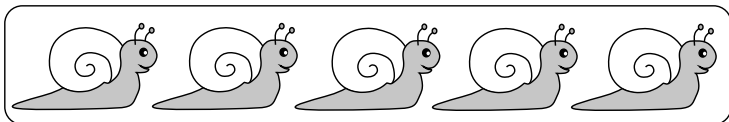
Színezd egyformára az egyenlőeket!



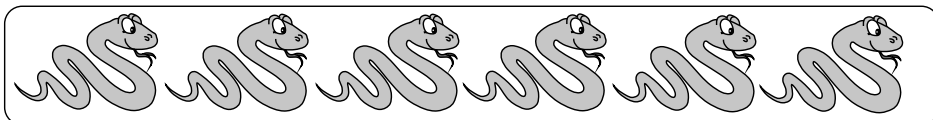
A 0 SZORZÁSA ÉS OSZTÁSA

65.

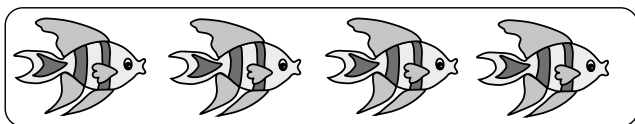
Hány lába van összesen az alábbi állatoknak? Írj szorzást a képekről!



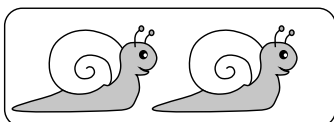
--	--	--	--	--	--



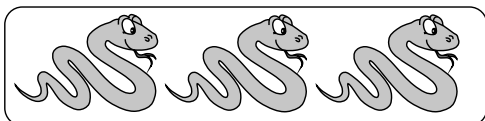
--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--

66.

Marciéknál az asztalon van egy üres süteményestál. Hány darab sütemény jut róla a négytagú család tagjainak, ha igazságosan szeretnének osztani rajta?

Adatok:

_____ darab sütemény

_____ családtag

Megoldási terv: _____

Számolás:

--	--	--	--	--	--	--	--

Szöveges válasz:
