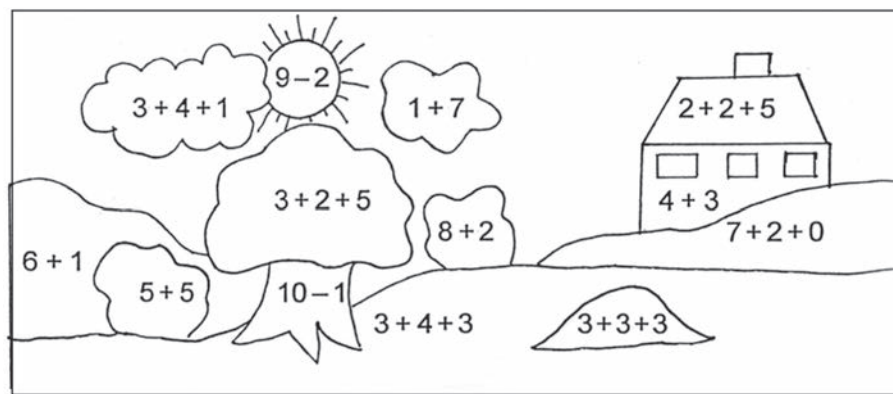


1.

Színezd ki a rajzot!
 8 = kék, 9 = barna,
 7 = sárga, 10 = zöld



2.

Pótold a hiányzó műveleti jeleket (+, -)!

a) $15 \square 3 = 12$

b) $12 \square 3 = 9$

c) $7 \square 6 = 13$

$10 \square 8 = 2$

$8 \square 5 = 3$

$20 \square 5 = 15$

$10 \square 2 = 12$

$11 \square 1 = 10$

$17 \square 4 = 21$

3.

Tedd igazzá a nyitott mondatokat!

a) $5 + \triangle = 7 + 8$

\triangle :

b) $16 - 2 = \square + 7$

\square :

c) $12 < \nabla > 18 - 3$

∇ :

d) $14 - 5 > \square + 3$

\square :

4.

Gondoltam egy számot. Ha hozzáadok kilencet, huszat kapok.

Melyik ez a szám?

Válasz: A gondolt szám:

5.

Kaptam 18 darab régi pénzérmét. Mennyit adjak a testvéremnek, hogy mindkettőnknek ugyanannyi legyen?

Válasz: A testvéremnek darab pénzérmét kell adnom.

6.

Az udvaron 20 elsőb tanuló játszik. Hány fiú és hány lány van, ha a lányok száma 6-tal több, mint a fiúké?

Válasz: Az udvaron fiú játszik.