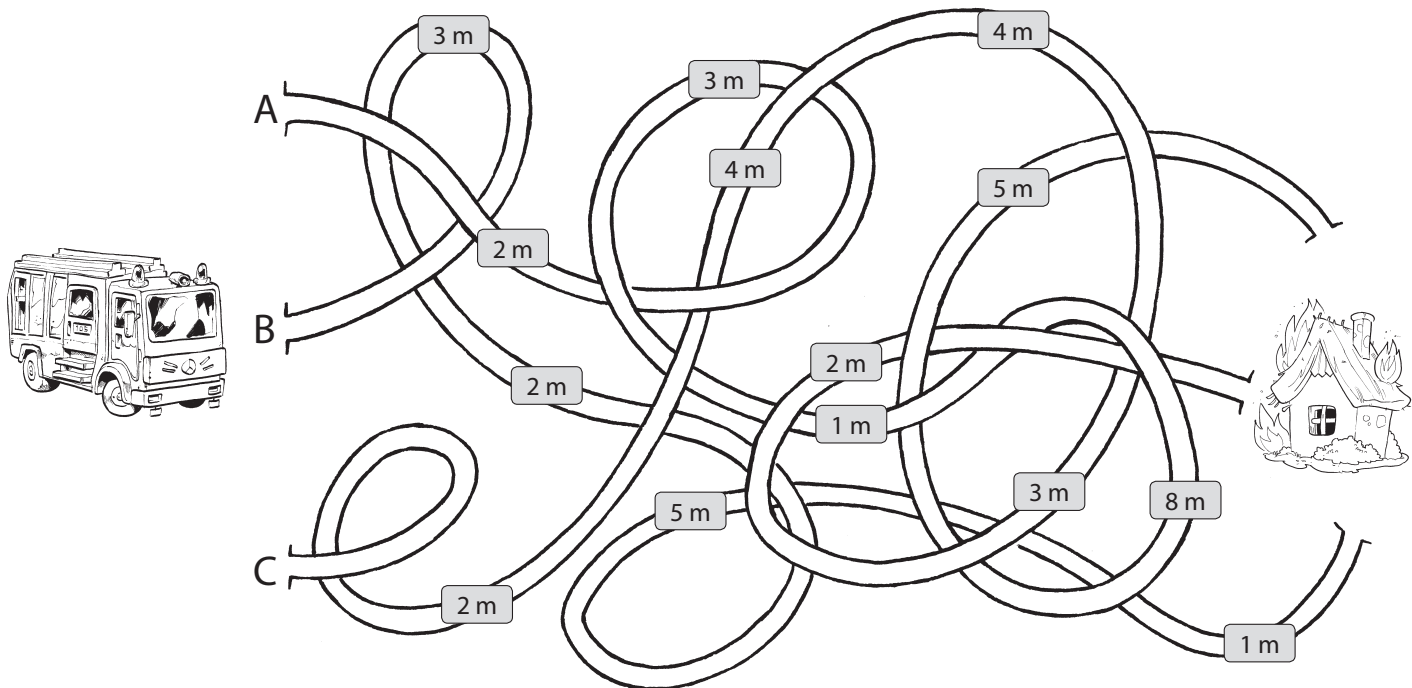


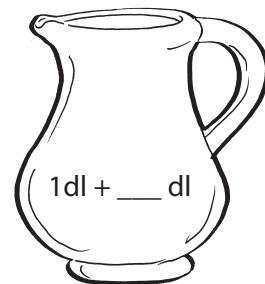
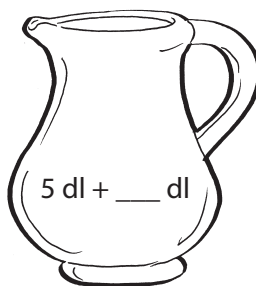
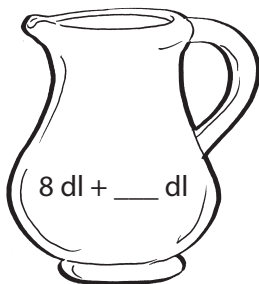
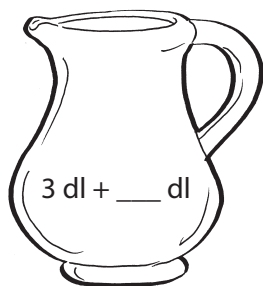
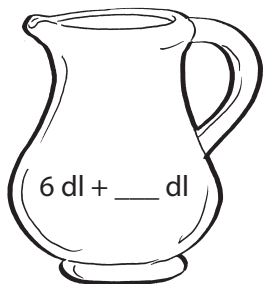
Tűzoltók akcióban

matematika feladatlap

1. Melyik úton jutnak el hamarabb az égő házhoz a tűzoltók? Színezd ki!



2. Mennyi vízre van még szükség, hogy 1 liter legyen minden kancsóban? Írd bele!



3. Kösd össze az egyenlőket!



$7 - 0 + 6$

$6 + 6 + 6$

$20 - 2$

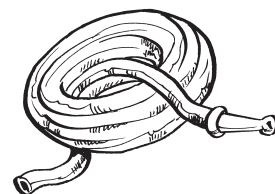
$4 + 8 - 4$

$16 - 7$

$6 + 9 - 2$

$7 + 7 - 6$

$19 - 15 + 5$



Javítókulcs

1. B ($3\text{ m} + 2\text{ m} + 5\text{ m} + 1\text{ m} = 11\text{ m}$)

2. $6\text{ dl} + 4\text{ dl}$, $3\text{ dl} + 7\text{ dl}$, $8\text{ dl} + 2\text{ dl}$, $5\text{ dl} + 5\text{ dl}$, $1\text{ dl} + 9\text{ dl}$

3. $7 - 0 + 6 = 6 + 9 - 2$

$20 - 2 = 6 + 6 + 6$

$16 - 7 = 19 - 15 + 5$

$7 + 7 - 6 = 4 + 8 - 4$

4. $6 + 6 + 6 = 18$

3 cső kell ahhoz, hogy elérjen a tűzoltócsapig.

5. mentők – 104, tűzoltók – 105, rendőrség – 107