



III клас

/училище/

/име, презиме, фамилия/

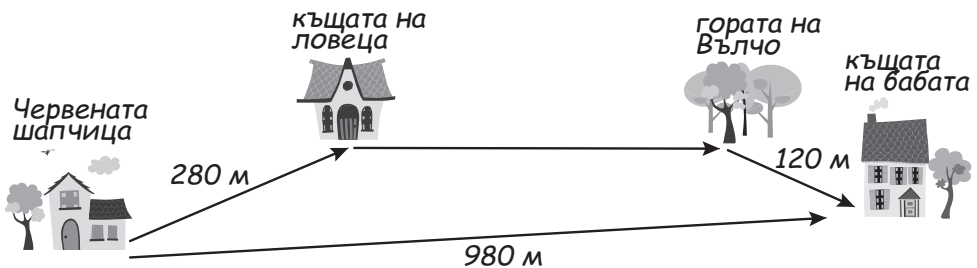
1. Реши задачите.

$$(328 + 242) - 476 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(987 - 356) - 48 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$678 - (754 - 478) = \underline{\hspace{2cm}}$$

2. Колко метра е разстоянието от къщата на ловеца до гората на Вълчо?



Отговор: _____

3. Попълни:

1 век = години

1 дм = см

мин. = 1 ч.

1 см = мм

1 мин. = сек.

м = 1 км

4. От 40 см тел е направен квадрат. Колко дециметра е страната на квадрата?

_____ Отговор: _____

5. Равнобедрен триъгълник има основа дълга 60 см и обиколка 140 см. Колко дециметра е дължината на бедрото на триъгълника?

_____ Отговор: _____

6. Червената шапчица:

- Нося сладки в кошницата. Техният брой е равен на число, което е по-голямо от 15 и по-малко от 20 и което се дели на 2, 4 и 8.

Колко сладки носи Червената шапчица?

_____ Отговор: _____

7. Запиши пропуснатите числа.

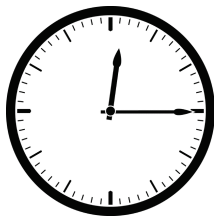
1, 3, 9, _____, _____

8. Колко пъти за 1 час минутната стрелка минава над часовата стрелка?

а) 60 ПЪТИ

б) 1 ПЪТ

в) 120 ПЪТИ



9. Камион пътувал от София за Асеновград два часа. Всеки час изминавал по 61 км. До Асеновград му останали още 44 км. Колко километра е целият път?

_____ Отговор: _____

10. В 3 клетки живеят общо 16 канарчета. В първата клетка има толкова канарчета, колкото във втората, а в третата клетка – толкова, колкото са общо в първите две.
По колко канарчета има във всяка клетка?

11. Един мустакат

*с черна дреха котарак
и две писани мили
в храстите се скрили.*

А три котета палави

край тях шавали.

Колко лапи имат всички те?

Пресметни добро дете!



Отговор: _____

12. Един баща събрал тримата си сина и техните деца.

**Всеки от синовете му имал по 3 деца. Колко души
всичко се събрали?**

Отговор: _____