



Име: от 2а клас, Дата: 30.4.2020

Г-жа Йотова ти пожелава успех!



1

$$(49 - 13) : 6 =$$

- 6
- 8
- 5

2

$$40 - 4 \cdot 9 =$$

- 36
- 4
- 5

3

$$4 \cdot ? = 16$$

- 5
- 4
- 7

4

$$4 \cdot 7 + 18 =$$

- 46
- 36
- 39

5

На колко дециметра е равна страната на равноностранен триъгълник с обиколка 27 дециметра?

- 9 м
- 9 дм
- 8 см

6

Обиколката на квадрат е 32 см. Намери страната му.

- 7 см
- 8 м
- 8 см

7

Обиколката на равнобедрен триъгълник е 22 м. Бедрото му е 8 м. Колко метра е основата на триъгълника?

- 14 м
- 30 м
- 6 м

8

Пресметни бедрото на равнобедрен триъгълник, като знаеш, че обиколката му е 33 см, а основата - 13 см.

- 10 см
- 20 см
- 46 см

9

Правоъгълник има страни 10 см и 7 см. Колко сантиметра е неговата обиколка?

- 17 см
- 34 см
- 27 см

заЕдно



Пресметни обиколката на равнобедрен триъгълник с дължина на основата 8 см и бедро - 6 см.

- 22 см
- 14 см
- 20 см