

1. Συμπλήρωσε τις μαθηματικές προτάσεις.

$7 \times 7 =$

$\underline{\quad} \times 8 = 64$

$81 \div 9 =$

$3 \times 7 =$

$\underline{\quad} \times 7 = 42$

$72 \div 8 =$

$4 \times 8 =$

$3 \times \underline{\quad} = 21$

$25 \div 5 =$

$5 \times 7 =$

$6 \times \underline{\quad} = 48$

$36 \div 6 =$

$6 \times 8 =$

$4 \times \underline{\quad} = 16$

$49 \div 7 =$

$9 \times 7 =$

$8 \times \underline{\quad} = 56$

$80 \div 10 =$

2. Υπολόγισε τη διαφορά με όποιο τρόπο θέλεις:

$24 - 9 =$

$65 - 19 =$

$36 - 17 =$

$37 - 9 =$

$86 - 28 =$

$44 - 18 =$

$53 - 4 =$

$62 - 29 =$

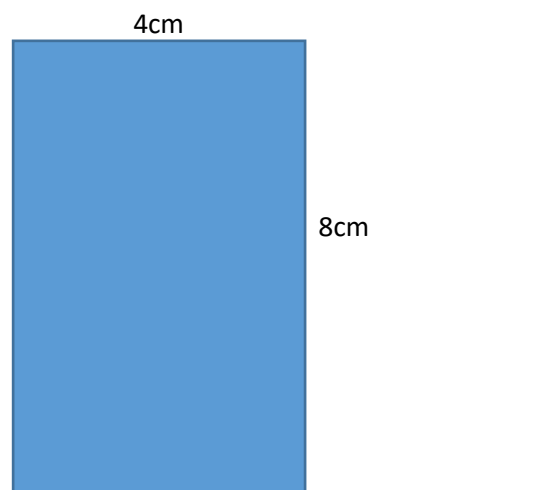
$54 - 29 =$

3. Βρες το εμβαδόν και την περίμετρο των πιο κάτω σχημάτων.



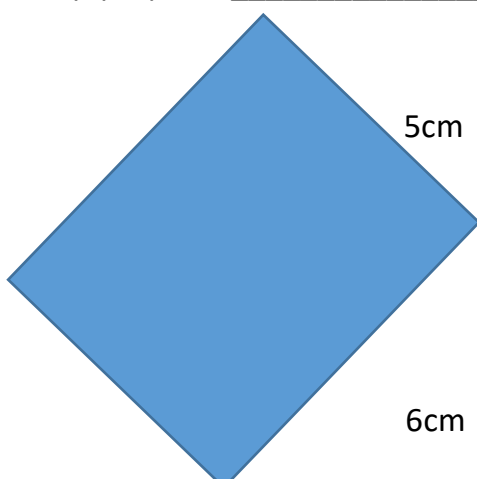
Εμβαδόν = _____

Περίμετρος = _____



Εμβαδόν = _____

Περίμετρος = _____



Εμβαδόν = _____

Περίμετρος = _____

4. Απάντησε τις ερωτήσεις:



Τι μέρος της πίτσας έφαγαν τα παιδιά; _____

Τι μέρος της πίτσας έμεινε; _____



$\frac{1}{2}$



$\frac{1}{4}$



$\frac{3}{8}$

Τι μέρος της πίτσας έφαγαν τα παιδιά; _____

Τι μέρος της πίτσας έμεινε; _____

5. Ο Σάββας έφαγε το $\frac{1}{6}$ της χορτόπιτας. Η Χριστίνα έφαγε τα $\frac{2}{6}$ της χορτόπιτας.

A) Ποιο παιδί έφαγε την περισσότερη χορτόπιτα; _____

B) Τι μέρος της χορτόπιτας έφαγαν και τα δύο παιδιά μαζί; _____

Γ) Τι μέρος της χορτόπιτας περίσσεψε; _____

Κάνε σχέδιο

6. Αντιστοιχίσε:

Το 32 είναι τετραπλάσιο του 8.

Το 43 είναι κατά 5 μεγαλύτερο από το 38.

Το 67 είναι κατά 6 μικρότερο από το 73.

Το $\frac{1}{3}$ του 27 είναι το 9.

Το 7 είναι το $\frac{1}{6}$ του 42.

$$27 \div 3 = 9$$

$$32 - 8 = 24$$

$$73 - 6 = 67$$

$$42 \div 6 = 7$$

$$43 + 5 = 48$$

$$43 = 38 + 5$$

$$4 \times 8 = 32$$

7. Γράψε τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό

_____ < 4 567 < _____

_____ < 6 999 < _____

_____ < 5 200 < _____

_____ < 4 000 < _____

_____ < 3 723 < _____

_____ < 9 000 < _____

_____ < 5 799 < _____

_____ < 2 459 < _____

8. Βρες τον αριθμό:

$$400E + 9M =$$

$$700\Delta + 5M + 1X + 10E =$$

$$19E + 2X + 41\Delta + 2M =$$