



Να υπολογιστούν τα παρακάτω γινόμενα:

$3 \times 5 = \dots$

$5 \times 6 = \dots$

$2 \times 9 = \dots$

$4 \times 11 = \dots$

$4 \times 8 = \dots$

$3 \times 8 = \dots$

$11 \times 3 = \dots$

$4 \times 9 = \dots$

$7 \times 4 = \dots$

$6 \times 11 = \dots$



Να υπολογιστούν τα γινόμενα όπως στο παράδειγμα:

$9 \times 11 = (9 \times 10) + (9 + 1) = 90 + 9 = 99$

$8 \times 11 = \dots$

$4 \times 12 = \dots$

$5 \times 13 = \dots$

$9 \times 17 = \dots$

Η Μαργαρίτα είναι 14 χρονών. Ο αδερφός της Στέφανος είναι 3 χρόνια μικρότερος.

- Πόσο χρονών είναι ο Στέφανος;
- Πόσο χρονών θα είναι η Μαργαρίτα όταν ο Στέφανος γίνει 15 χρονών;

Με 15 € αγοράσαμε 3 αυτοκινητάκια. Πόσο κάνει το κάθε αυτοκινητάκι;



€



€



€

Με 22 € αγοράσαμε σοκολάτες. Αν η κάθε σοκολάτα κόστισε 2 €, πόσες σοκολάτες πήραμε;

