

Πολλαπλασιάζω και Διαιρώ με το 10

$7 \times 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots \times 10 = 80$

$3 \times 10 = \dots\dots\dots$

$5 \times \dots\dots\dots = 50$

$10 \times 5 = \dots\dots\dots$

$10 \times \dots\dots\dots = 30$

$0 \times 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots \times 10 = 90$

$8 \times 10 = \dots\dots\dots$

$10 \times \dots\dots\dots = 60$

$10 \times 1 = \dots\dots\dots$

$10 \times \dots\dots\dots = 10$

$4 \times 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots \times 10 = 70$

$10 \times 6 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots \times 10 = 100$

$10 \times 10 = \dots\dots\dots$

$10 \times \dots\dots\dots = 20$

$2 \times 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots \times 10 = 40$

$9 \times 10 = \dots\dots\dots$

$10 \times \dots\dots\dots = 0$



Φύλλο Εργασίας 2



Παιδιά θυμάστε ότι ο ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ σας βοηθά να βρείτε τη ΔΙΑΙΡΕΣΗ!

$$3 \times 10 = 30 \quad \text{άρα} \quad 30 \div 10 = 3$$

$2 \times 10 = \dots\dots$

$20 \div 2 = \dots\dots$

$20 \div 10 = \dots\dots$

$9 \times 10 = \dots\dots$

$90 \div 9 = \dots\dots$

$90 \div 10 = \dots\dots$

$7 \times 10 = \dots\dots$

$70 \div 7 = \dots\dots$

$70 \div 10 = \dots\dots$

$10 \times 10 = \dots\dots$

$100 \div 10 = \dots\dots$

$100 \div 10 = \dots\dots$

$6 \times 10 = \dots\dots$

$60 \div 6 = \dots\dots$

$60 \div 10 = \dots\dots$

$8 \times 10 = \dots\dots$

$80 \div 8 = \dots\dots$

$80 \div 10 = \dots\dots$

$4 \times 10 = \dots\dots$

$40 \div 4 = \dots\dots$

$40 \div 10 = \dots\dots$

$5 \times 10 = \dots\dots$

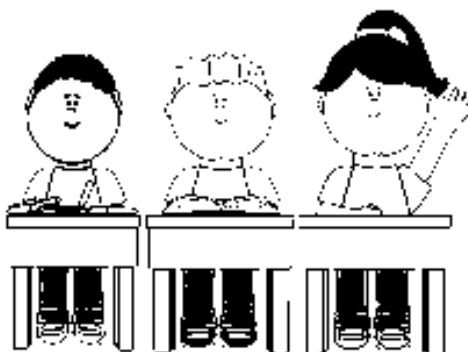
$50 \div 5 = \dots\dots$

$50 \div 10 = \dots\dots$

$1 \times 10 = \dots\dots$

$10 \div 1 = \dots\dots$

$10 \div 10 = \dots\dots$



Φύλλο Εργασίας 3

Όνομα: _____

Για να λύσεις τα πιο κάτω προβλήματα, πρέπει να γράψεις τη μαθηματική πρόταση και ολοκληρωμένη απάντηση.

- Ο κ. Μιχάλης έχει στην υπεραγορά του 5 κιβώτια με κρασί. Το κάθε κιβώτιο έχει μέσα 10 μπουκάλια κρασί. Πόσα μπουκάλια κρασί έχει συνολικά;

Μαθημ. Πρόταση:

Απάντηση:

- Τα παιδιά της Δ' τάξης ενός σχολείου είναι 60. Έπρεπε να μπουν σε δυάδες κατά το μάθημα της Γυμναστικής. Πόσες δυάδες έγιναν;

Μαθημ. Πρόταση:

Απάντηση:

- Η Ελένη αγόρασε 2 κούκλες. Η κάθε κούκλα στοίχιζε €9. Πόσα πλήρωσε;

Μαθημ. Πρόταση:

Απάντηση:

- Έχω 80 ποτήρια και θέλω να τα βάλω σε συσκευασίες των 10. Πόσες συσκευασίες θα φτιάξω;

Μαθημ. Πρόταση:

Απάντηση:

- Ο Κώστας είναι 19 χρονών και ο αδερφός του είναι 5 χρόνια μικρότερος. Πόσο χρονών είναι ο αδερφός του;

Μαθημ. Πρόταση:

Απάντηση:

