

# Πολλαπλασιασμός και Διαίρεση



Παιδιά, παίζουμε ένα παιχνίδι; Δείξτε μου πόσο καλοί είστε στις διαιρέσεις και τους πολλαπλασιασμούς!

$12 \div 4 = 3$	γιατί	$4 \times 3 = 12$	$10 \div 2 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$
$15 \div 5 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$	$18 \div 3 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$
$20 \div 2 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$	$8 \div 4 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$
$20 \div 5 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$	$9 \div 3 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$
$16 \div 4 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$	$12 \div 2 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$
$14 \div 7 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$	$8 \div 8 = \dots\dots\dots$	γιατί	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$



Τώρα, διαβάστε προσεκτικά τα πιο κάτω προβλήματα και λύστε τα! Αν δυσκολεύεστε κάντε σχέδιο για να σας βοηθήσει να βρείτε την απάντηση.

✿ Ο παππούς του Κωνσταντίνου έχει 8 κότες και 4 κασίκες.

➤ Πόσα πόδια έχουν οι κότες;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



➤ Πόσα πόδια έχουν οι κασίκες;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....

ΣΧΕΔΙΟ

ΣΧΕΔΙΟ



Μπράβο σας παιδιά. Τα πήγατε καταπληκτικά! Τι λέτε;  
Να συνεχίσουμε με λίγα προβληματάκια;

1. Ο Συμεών έχει 7 αυτοκινητάκια. Ο Φοίβος έχει τα διπλάσια. Πόσα αυτοκινητάκια έχει ο Φοίβος;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



2. Η Αλεξάνδρα αγόρασε 4 κουτιά με σοκολάτες. Κάθε κουτί είχε μέσα 5 σοκολάτες. Πόσες σοκολάτες αγόρασε η Αλεξάνδρα;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



3. Ο Γιάννης φύτεψε 10 γλάστρες. Σε κάθε γλάστρα έβαλε 2 σπόρους τουλίπας. Πόσες τουλίπες θα φυτρώσουν;

Μαθηματική πρόταση:.....

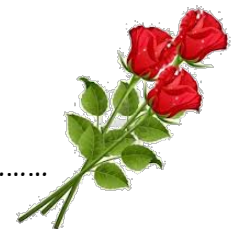
Απάντηση:.....



4. Η Δημοσθένια έχει 18 τριαντάφυλλα. Θέλει να φτιάξει 3 ανθοδέσμες. Πόσα τριαντάφυλλα θα βάλει στην κάθε ανθοδέσμη, ώστε όλες οι ανθοδέσμες να έχουν τον ίδιο αριθμό τριαντάφυλλων;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



5. Ο Σπύρος θέλει να φυτέψει 15 λεμονιές στο χωράφι του. Θέλει να τις μοιράσει σε 3 σειρές. Πόσες λεμονιές θα φυτέψει σε κάθε σειρά;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



Όνοματεπώνυμο:..... Τάξη:.....