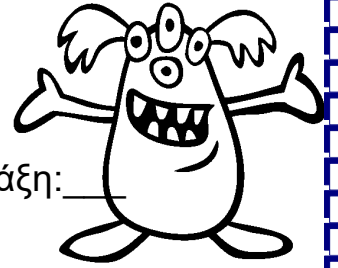


Επανάληψη στην Ενότητα 6



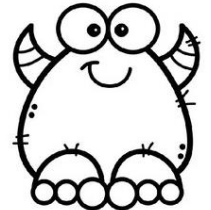
Όνομα: _____ Τάξη: _____

1. Κάνω τις πιο κάτω πράξεις.

$$\begin{array}{ccccc} 30 + 20 = & 3 \times 20 = & 50 + 40 = & 9 \times 5 = & 90 \div 10 = \\ 90 - 80 = & 8 \times 10 = & 6 \times 5 = & 100 - 70 = & 40 \div 5 = \\ 2 \times 50 = & 60 \div 2 = & 90 \div 30 = & 40 + 20 = & 10 \times 10 = \end{array}$$

2. Συμπληρώνω τον αριθμό που λείπει.

$$\begin{array}{ccc} 30 \times \underline{\quad} = 90 & 35 \div \underline{\quad} = 5 & 5 \times \underline{\quad} = 25 \\ 4 \times \underline{\quad} = 60 & \underline{\quad} \div 10 = 2 & 50 \div \underline{\quad} = 10 \\ \underline{\quad} \times 5 = 50 & 90 \div \underline{\quad} = 1 & \underline{\quad} \div 30 = 3 \\ 4 \times \underline{\quad} = 40 & 40 \div \underline{\quad} = 20 & 40 \div \underline{\quad} = 5 \end{array}$$



3. Βρίσκω στα γρήγορα την απάντηση.

$$\begin{array}{ccc} \frac{1}{2} \text{ του } 18 = & \frac{1}{2} \text{ του } 100 = & \frac{1}{2} \text{ του } 50 = \\ \frac{1}{2} \text{ του } 80 = & \frac{1}{2} \text{ του } 70 = & \frac{1}{2} \text{ του } 12 = \end{array}$$

4. Γράψε τον επόμενο **άρτιο** αριθμό.

33	16	59	62	88
----	----	----	----	----

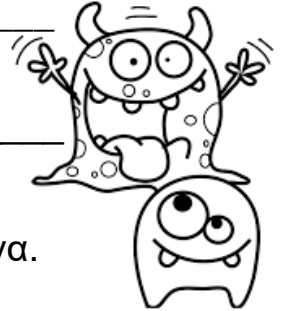
5. Γράψε τον προηγούμενο **περιττό** αριθμό.

14	43	90	79	47
----	----	----	----	----

6. Ο Σπύρος είχε €50. Αγόρασε ένα βιβλίο €30. Πόσα ρέστα πήρε;

Μαθηματική πρόταση : _____

Απάντηση: _____



7. Η Νίκη αγόρασε 9 παραμυθάκια που στοίχιζαν €5 το καθένα.

Πόσα πλήρωσε;

Μαθηματική πρόταση: _____

Απάντηση: _____

8. Η τάξη της Στέλλας έχει 20 παιδιά. Το $\frac{1}{2}$ των παιδιών είναι αγόρια.

Πόσα είναι τα αγόρια;

Μαθηματική πρόταση: _____

Απάντηση: _____

9. Ο Τάκης είχε 60 γραμματόσημα και τα έβαλε σε ένα άλμπουμ. Σε κάθε σελίδα έβαλε τον ίδιο αριθμό από γραμματόσημα και γέμισε 10 σελίδες. Πόσα γραμματόσημα έβαλε στην κάθε σελίδα;

Μαθηματική πρόταση: _____

Απάντηση: _____

10. Ένας παλιάτσος έχει 80 μπαλόνια. Το $\frac{1}{2}$ είναι κίτρινα, 10 είναι πράσινα και τα υπόλοιπα μπλε. Γράψε τον αριθμό των μπαλονιών.

Κίτρινα: _____

Πράσινα: _____

Μπλε : _____

11. Γράφω το δικό μου πρόβλημα και το λύνω.

$$40 \div 5 = \underline{\quad}$$

Απάντηση: _____