

ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (8)

ΟΝΟΜΑ: Τάξη: Ε΄

1. Λύσε τις πράξεις.

ΠΡΟΣΕΞΕ: Όπου μπορείς να βρεις εύκολα τη λύση με τη σκέψη σου, δε χρειάζεται να κάνεις πάντα κατακόρυφες πράξεις!

$100 + 200 =$

$456 + 233 =$

$789 - 423 =$

$2 \times 45 =$

$3 \times 30 =$

$234 \times 2 =$

$45 + 8 =$

$68 - 9 =$

$42 \div 6 =$

$9 \times 80 =$

$900 \div 3 =$

$257 + 396 =$

$609 - 345 =$

$56 + 20 =$

$45 \div 5 =$

$81 \div 9 =$

$3 \times 12 =$

$85 \times 3 =$

ΧΩΡΟΣ ΓΙΑ ΠΡΑΞΕΙΣ (αν χρειαστεί)

2. Γράψε τους πιο κάτω αριθμούς με σύμβολα και το αντίθετο.

ενενήντα οκτώ

εξακόσια επτά

εννιακόσια ενενήντα

εκατό σαράντα πέντε

408

871

96

3. Ποια είναι η αξία του ψηφίου 7 σε κάθε αριθμό;

708



.....

73



.....

270



.....

197



.....

4. Συμπλήρωσε τους αριθμούς που λείπουν στα κουτάκια.

$$\begin{array}{r} 352 \\ + 4\boxed{}6 \\ \hline 788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times \boxed{} \\ \hline 184 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{}63 \\ - 37\boxed{} \\ \hline 3\boxed{}1 \end{array}$$

5. Έχεις τους πιο κάτω αριθμούς. Μπορείς να χρησιμοποιήσεις τον καθένα όσες φορές θέλεις.

10, 20, 50, 100, 200, 500

Γράψε μια μαθηματική πρόταση με άθροισμα **320** _____

Γράψε μια μαθηματική πρόταση με γινόμενο **200** _____

Γράψε μια μαθηματική πρόταση με διαφορά **180** _____

Γράψε μια μαθηματική πρόταση με πηλίκο **5** _____

6. Λύσε τα πιο κάτω προβλήματα με όποιον τρόπο θέλεις.

α) Στο ψυγείο της καντίνας ενός σχολείου υπάρχουν τέσσερα κιβώτια με είκοσι πέντε χυμούς το καθένα. Υπάρχει ακόμα ένα κιβώτιο που είναι ανοικτό και έχει μέσα δεκατρείς χυμούς. Φτάνουν οι χυμοί για να πάρουν τα εκατό είκοσι παιδιά του σχολείου;

β) Στην ακαδημία ποδοσφαίρου έχει 80 παιδιά. Το $\frac{1}{4}$ των παιδιών φοιτούν στην τρίτη τάξη και τα υπόλοιπα παιδιά στην τετάρτη τάξη. Πόσα παιδιά φοιτούν στην τετάρτη τάξη;