

Monday, 2 December 2019

## 4th Grade Greek Math Homework

Dear Parents and Students,

Please adhere to the following schedule when completing homework

Monday 12/2 Complete Page 2.

Tuesday 12/3 Complete Page 3.

Wednesday 12/4 Complete Page 4.

Thursday 12/5 Complete Page 5.

Friday 12/6 Complete Page 6.

**Test is for Thursday.**

Sincerely

Evangelia Sali

[evangelia.sali@archimedean.org](mailto:evangelia.sali@archimedean.org)



1.Κάνω τις πράξεις με το μυαλό.(mentally)

$$87 \times 8 = \dots\dots$$

$$96 : 4 = \dots\dots$$

$$45 \times 6 = \dots\dots$$

$$369 : 9 = \dots\dots$$

$$75 \times 5 = \dots\dots$$

$$279 : 3 = \dots\dots$$

$$84 \times 6 = \dots\dots$$

$$4.914 : 7 = \dots\dots$$

$$47 \times 9 = \dots\dots$$

$$3.042 : 6 = \dots\dots$$

$$28 \times 7 = \dots\dots$$

$$2.030 : 5 = \dots\dots$$

$$704 \times 8 = \dots\dots$$

$$844 : 4 = \dots\dots$$

$$78 \times 6 = \dots\dots$$

$$633 : 3 = \dots\dots$$

$$77 \times 7 = \dots\dots$$

$$20.000 : 40 = \dots\dots$$

2.Κάνω τις διαιρέσεις και τους πολλαπλασιασμούς κάθετα.

$$\begin{array}{r|l} 52.978 & 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 105.744 & 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 120.078 & 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.876 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.764 \\ \times 609 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11.987 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

3. Βρίσκω τον αριθμό που λείπει.

$$7 \times \dots = 6.300$$

$$\dots : 8 = 64.000$$

$$10.000 : \dots = 5$$

$$7.500 : \dots = 75$$

$$35.000 : \dots = 500$$

$$9.000 : 100 = \dots$$

$$28 \times \dots = 28.000$$

$$9 \times \dots = 540$$

$$21.000 : \dots = 300$$

$$\dots \times 600 = 4.200$$

$$30 \times \dots = 2.400$$

$$\dots : 400 = 16.000$$

4. Διαβάζω και βρίσκω γρήγορα με το μυαλό και γράφω με λέξεις το αποτέλεσμα.

Τετρακόσια εβδομήντα τέσσερα + είκοσι τρία

=.....

Πεντακόσια ενενήντα - εβδομήντα πέντε

=.....

Εβδομήντα εννιά x πέντε = .....

Εκατόν είκοσι τρία : τρία = .....

Τριακόσια ενενήντα - δεκαοκτώ = .....

Διακόσια ογδόντα πέντε + είκοσι πέντε =

.....

Εννιακόσια εβδομήντα έξι - σαράντα δύο =

.....

Εβδομήντα τρία x τρία = .....

Οκτακόσια είκοσι τέσσερα : τέσσερα =

.....

5.Εκτελώ τις πράξεις με προσοχή και βρίσκω το αποτέλεσμα στις παρακάτω αριθμητικές παραστάσεις.

( 15.890 + 4.670 ) : 48 = .....

( 23.988 - 5.987 ) : 62 = .....

( 16.700 - 246 ) : 34 = .....

6.Κάνω τις πράξεις με το νου.

$448 + 32 = \dots\dots\dots$

$275 + 21 = \dots\dots\dots$

$831 + 45 = \dots\dots\dots$

$603 + 58 = \dots\dots\dots$

$242 + 38 = \dots\dots\dots$

$986 + 15 = \dots\dots\dots$

$629 + 24 = \dots\dots\dots$

$220 : 5 = \dots\dots\dots$

$546 : 6 = \dots\dots\dots$

$1.890 : 9 = \dots\dots\dots$

$357 : 7 = \dots\dots\dots$

$819 : 9 = \dots\dots\dots$

$1.624 : 4 = \dots\dots\dots$

$3.030 : 2 = \dots\dots\dots$

$970 - 80 = \dots\dots\dots$

$430 - 70 = \dots\dots\dots$

$650 - 25 = \dots\dots\dots$

$376 - 23 = \dots\dots\dots$

$839 - 26 = \dots\dots\dots$

$156 - 46 = \dots\dots\dots$

$289 - 38 = \dots\dots\dots$

$27 \times 2 = \dots\dots\dots$

$66 \times 3 = \dots\dots\dots$

$83 \times 3 = \dots\dots\dots$

$54 \times 4 = \dots\dots\dots$

$125 \times 5 = \dots\dots\dots$

$245 \times 4 = \dots\dots\dots$

$302 \times 8 = \dots\dots\dots$