

Επανάληψη στα Μαθηματικά στα Κεφ. 7-11



Όνομα: _____

Ασκήσεις:

1. Υπολογίζω τα πηλίκα.

A) $(15+20) : 5 =$ _____ B) $(90+190) : 7 =$ _____ Γ) $0 : 9 =$ _____

Δ) $3.000:30 =$ _____ E) $(60-36) : 12 =$ _____ Στ) $4,54:100 =$ _____

H) $4,08:1000 =$ _____ Θ) $(471+843) : 3 =$ _____ I) $0,99:10 =$ _____

K) $12:0,001 =$ _____ Λ) $(642 - 336) : 6 =$ _____ M) $46,5 : 0,1 =$ _____

2. Συμπληρώνω του αριθμούς που λείπουν.

A) $352,8 : \dots = 35,28$ B) $4,21 : \dots = 421$ Γ) $75,8 : \dots = 0,0758$

Δ) $2.125 : \dots = 21,25$ E) $5 : \dots = 0,0005$ Στ) $24,85 : \dots = 248,5$

H) $0,03 : \dots = 30$ Θ) $25 : \dots = 2.500$ I) $4 : \dots = 40$

3. Στ ρ ο γ γ υ λ ο π ο ι ώ τ ο υ ς π α ρ α κ ά τ ω δ ε κ α δ ι κ ο ύ ς α ρ ι θ μ ο ύ ς

...

→ στη μονάδα $9,27 : \dots$ $86,2 : \dots$
 $64,9 : \dots$ $972,6 : \dots$

→ στα δέκατα $17,64 : \dots$ $20,912 : \dots$
 $97,259 : \dots$ $62,096 : \dots$

→ στα εκατοστά $454,257 : \dots$ $98,463 : \dots$
 $862,456 : \dots$ $93,716 : \dots$

Προβλήματα:

4. Ο Θανάσης πέρασε στο Πανεπιστήμιο και για πρώτη φορά θα μείνει μόνος του. Νοίκιασε ένα σπίτι όμως έλειπαν πολλά πράγματα από μέσα. Οπότε αγόρασε για το σπίτι του 4 καρέκλες με 54,99 € τη μία, 4 μικρά τραπεζάκια με 19,09 € το ένα και 1 γραφείο με 232 € το ένα. Έδωσε δύο χαρτονομίσματα των 500 €. Πόσα € πήρε ρέστα; Λύσε την άσκηση γράφοντας πρώτα την αριθμητική παράσταση.

Λύση:



Απάντηση: _____

5. Ο Χρήστος έχει γενέθλια κι αποφάσισε να βγάλει έξω τους φίλους του. Τα χρήματα που είχε στον κουμπαρά του ήταν 80€. Τα παιδιά παρήγγειλαν 10 πορτοκαλάδες, 6 πίτσες, 3 σαλάτες και 10 παγωτά. Πόσα ρέστα πήρε ο Χρήστος;

Μενού	Τιμές
Πίτσες	7€
Μακαρονάδες	6€
Σαλάτες	5€
Αναψυκτικά	1,20€
Παγωτά	1,50€

Λύση:



Απάντηση: _____

6. Ο Γιάννης κάνει συλλογή με αυτοκόλλητα!!! Όμως αποφάσισε να χαρίσει μερικά στους φίλους του. Έδωσε 37 αυτοκόλλητα στον Κωστή, τα διπλάσια στον Βαγγέλη, τα τριπλάσια στον Τάσο και 20 λιγότερα από του Τάσου στον Γιώργο. Του έμειναν 312 αυτοκόλλητα.

- α) Πόσα αυτοκόλλητα έχει κάθε παιδί;
β) Πόσα αυτοκόλλητα είχε ο Γιάννης στην αρχή;

Λύση:

Απαντήσεις:

α) _____

β) _____

Σε περίπτωση που δυσκολεύεσαι ακολούθησε τους συνδέσμους που ακολουθούν ή διάβασε από το βιβλία τα αντίστοιχα μαθήματα! Αν πάλι δυσκολεύεσαι στείλε μου email!!!

[Διαίρεση φυσικών και δεκαδικών αριθμών](#)

[Γρήγοροι πολλαπλασιασμοί και διαιρέσεις με το 10,100,1000](#)

[Αριθμητικές παραστάσεις](#)

[Στρογγυλοποίηση](#)

