

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Κεφ. 47 Διαιρέσεις

Ασκήσεις

1^η) Κάνω τις διαιρέσεις:

Π.Χ. $18:6=3$ γιατί $3 \times 6=18$

$25:5=$ γιατί

$81:9=$ γιατί

$24:3=$ γιατί

$56:7=$ γιατί

$42:6=$ γιατί

2^η) Υπολογίζω:

Π.χ. $20:8=2$ και περισσεύουν 4, γιατί $(2 \times 8)+4=20$

$16:3=$

$30:4=$

$49:6=$

$24:7=$

3^η) Συμπληρώνω τα κενά:

$34=(4 \times 8)+2$

$22=(3 \times \underline{\quad})+\underline{\quad}$

$86=(9 \times \underline{\quad})+\underline{\quad}$

$55=(10 \times \underline{\quad})+\underline{\quad}$

$49=(\underline{\quad} \times 6)+\underline{\quad}$

$69=(\underline{\quad} \times 11)+\underline{\quad}$

$14=(3 \times \underline{\quad})+\underline{\quad}$

$26=(4 \times \underline{\quad})+\underline{\quad}$

$55=(\underline{\quad} \times 10)+\underline{\quad}$

$76=(\underline{\quad} \times 8)+\underline{\quad}$

$66=(\underline{\quad} \times 7)+\underline{\quad}$

$14=(\underline{\quad} \times 11)+\underline{\quad}$

4η) Βρίσκω αμέσως το μικρότερο γινόμενο και αμέσως μεγαλύτερο γινόμενο από κάθε αριθμό:

Με γινόμενα του 2

$$7 \times 2 < 15 < 8 \times 2$$

$$\underline{\quad} < 11 < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < 19 < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < 7 < \underline{\quad}$$

Με γινόμενα του 5

$$7 \times 5 < 38 < 8 \times 5$$

$$\underline{\quad} < 46 < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < 51 < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < 17 < \underline{\quad}$$

Με γινόμενα του 8

$$7 \times 8 < 59 < 8 \times 8$$

$$\underline{\quad} < 20 < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < 33 < \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} < 42 < \underline{\quad}$$

5η) Κάνω τις διαιρέσεις με το 10 ή το 100:

Π.χ. $1500:100=15$

$$180:10=$$

$$1300:10=$$

$$600:10=$$

$$400:100=$$

$$800:100=$$

$$3000:100=$$

$$2500:100=$$

$$90:10=$$

$$3480:10=$$

6η) Λύνω τα προβλήματα:

A) Η Άννα αγόρασε 7 μπλουζάκια και πλήρωσε 63€ συνολικά. Μπορείς να βρεις πόσο στοιχίζει το κάθε μπλουζάκι;

B) Ο κος Στέφανος στο μάθημα της Γυμναστικής χωρίζει τους 19 μαθητές της Γ' Δημοτικού σε τριάδες. Πόσες τριάδες έφτιαξε; Περίσσεψαν μαθητές;