

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ΄

ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ 7, 8



$2 \times 7 = \dots$

$4 \times 8 = \dots$

$6 \times 7 = \dots$

$8 \times 8 = \dots$

$3 \times 7 = \dots$

$5 \times 8 = \dots$

$7 \times 7 = \dots$

$2 \times 8 = \dots$

$4 \times 7 = \dots$

$6 \times 8 = \dots$

$8 \times 7 = \dots$

$3 \times 8 = \dots$

$5 \times 7 = \dots$

$9 \times 8 = \dots$

$1 \times 7 = \dots$

$0 \times 8 = \dots$

$9 \times 7 = \dots$

$10 \times 8 = \dots$

$2 \times 8 = \dots$

$1 \times 8 = \dots$

$0 \times 7 = \dots$

$2 \times 8 = \dots$

$3 \times 7 = \dots$

$4 \times 8 = \dots$

$2 \times 7 = \dots$

$5 \times 8 = \dots$

$4 \times 7 = \dots$

$6 \times 8 = \dots$

$35 : 7 = \dots$

$40 : 8 = \dots$

$21 : 7 = \dots$

$48 : 8 = \dots$

$0 : 7 = \dots$

$32 : 8 = \dots$

$14 : 7 = \dots$

$24 : 8 = \dots$

$7 : 7 = \dots$

$56 : 8 = \dots$

$42 : 7 = \dots$

$72 : 8 = \dots$

$28 : 7 = \dots$

$16 : 8 = \dots$

$56 : 7 = \dots$

$64 : 8 = \dots$

$63 : 7 = \dots$

$0 : 8 = \dots$

$70 : 7 = \dots$

$49 : 7 = \dots$

$80 : 8 = \dots$

$\text{Το } \frac{1}{7} \text{ του } 14 = \dots$

$\text{Το } \frac{1}{8} \text{ του } 24 = \dots$

$\text{Το } \frac{1}{7} \text{ του } 35 = \dots$

$\text{Το } \frac{1}{8} \text{ του } 64 = \dots$

$\text{Το } \frac{1}{7} \text{ του } 28 = \dots$

$\text{Το } \frac{1}{8} \text{ του } 40 = \dots$



1. Συμπλήρωσε τα πιο κάτω:

- Το **επταπλάσιο** του 6 είναι
- Το **οκταπλάσιο** του 7 είναι
- Το **επταπλάσιο** του 1 είναι
- Το **οκταπλάσιο** του 9 είναι
- Το **επταπλάσιο** του 0 είναι
- Το **οκταπλάσιο** του 2 είναι
- Το **επταπλάσιο** του 5 είναι
- Το **οκταπλάσιο** του 6 είναι

2. Υπολόγισε τα χρήματα των παιδιών



ΜΑΡΙΝΑ
Έχω 32 σεντ.

ΓΙΩΡΓΟΣ
Έχω τα $\frac{5}{8}$ των
χρημάτων της Μαρίας.



ΚΩΣΤΑΣ
Έχω τα μισά χρήματα
του Γιώργου



ΜΑΡΙΝΑ:
ΓΙΩΡΓΟΣ:
ΚΩΣΤΑΣ:

Προβλήματα

α) Σ' ένα περίπτερο υπάρχουν 5 κουτιά με παγωτά σοκολάτας. Το κάθε κουτί έχει μέσα από 7 παγωτά. Πόσα παγωτά σοκολάτας υπάρχουν στο περίπτερο;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____



β) Η κυρία Ελένη αγόρασε από το ανθοπωλείο δύο δωδεκάδες τριαντάφυλλα. Τα έβαλε σε 3 βάζα. Πόσα τριαντάφυλλα έβαλε σε κάθε βάζο;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____

