

ΔΙΑΙΡΕΣΗ



Η Άννα κρατούσε 9 λουλούδια. Τα μοίρασε σε 3 βάζα. Πόσα λουλούδια έβαλε στο κάθε βάζο;

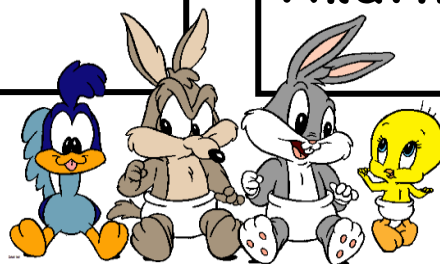
ΣΧΕΔΙΟ

Εξίσωση:.....
Απάντηση:.....

Ο Σπύρος κρατούσε 10 μπαλόνια και τα μοίρασε στους 5 φίλους του. Πόσα μπαλόνια πήρε το κάθε παιδάκι;

ΣΧΕΔΙΟ

Εξίσωση:.....
Απάντηση:.....



Όνομα: τάξη: Ημερ.:

Είχα 16 βιβλία και τα μοίρασα στα 2 ράφια της βιβλιοθήκης μου. Πόσα βιβλία έβαλα σε κάθε ράφι;



ΣΧΕΔΙΟ

Εξίσωση:.....

Απάντηση:.....

Είχα 12 βόλους. Τους μοίρασα σε 4 σακουλάκια. Πόσους βόλους έβαλα σε κάθε σακούλι;

ΣΧΕΔΙΟ

Εξίσωση:.....

Απάντηση:.....

Ο Φοίβος κρατούσε 14 μολύβια και τα μοίρασε σε 2 μολυβοθήκες. Πόσα μολύβια έβαλε στην κάθε μία;




ΣΧΕΔΙΟ

Εξίσωση:.....

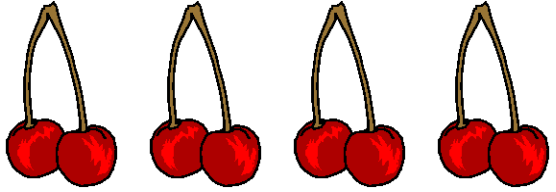
Απάντηση:.....

Γράψε τις εξισώσεις που ταιριάζουν για κάθε εικόνα



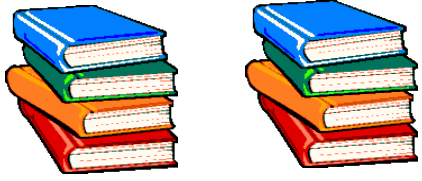
.....

.....



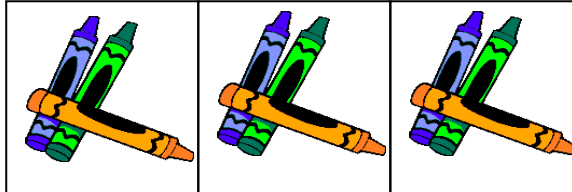
.....

.....



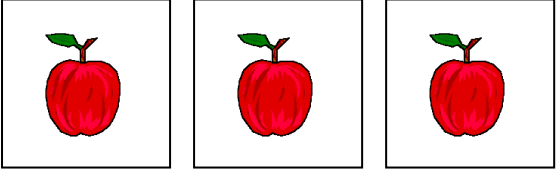
.....

.....



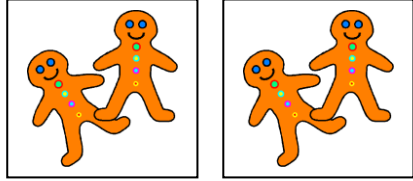
.....

.....



.....

.....



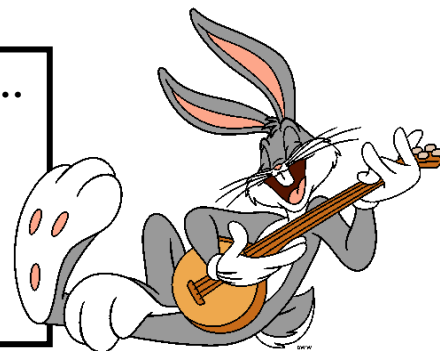
.....

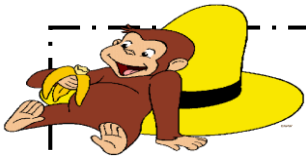
.....

Όνομα:

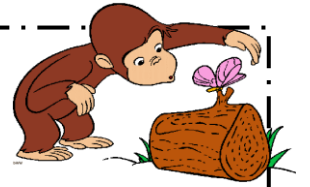
Τάξη:

Ημερ.:





Εισαγωγή στη διαίρεση



Όνομα: Τάξη: Ημερ.:

Μοίρασε 12 μολύβια σε

3 γραμμές.

$$\dots \div \dots = \dots$$

Μοίρασε 15 βόλους σε

5 γραμμές.

$$\dots \div \dots = \dots$$

Μοίρασε 9 βιβλία σε

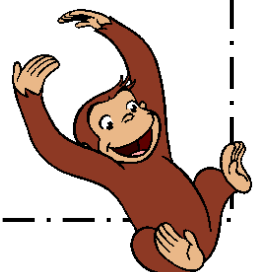
3 γραμμές.

$$\dots \div \dots = \dots$$

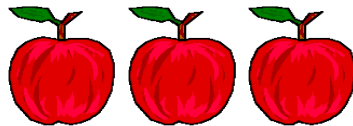
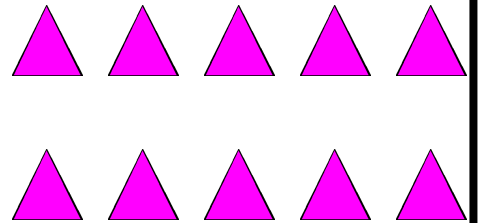
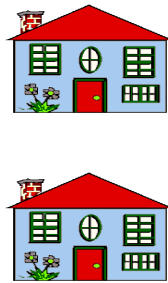
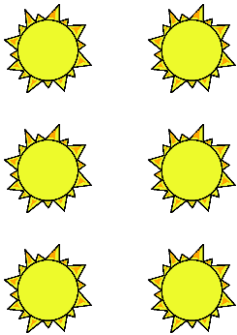
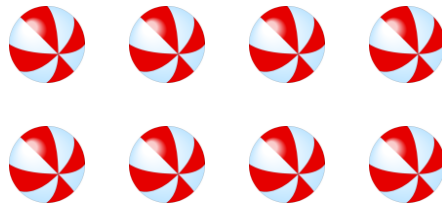
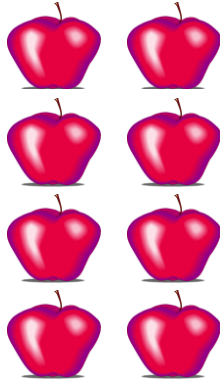
Μοίρασε 18 καραμέλες σε

2 γραμμές.

$$\dots \div \dots = \dots$$



Γράψε τη σωστή εξίσωση για κάθε εικόνα



Σχεδιάσε τη διάταξη



$$6 \div 3 = \dots\dots$$

$$8 \div 2 = \dots\dots$$

$$10 \div 5 = \dots\dots$$

$$9 \div 3 = \dots\dots$$

$$14 \div 2 = \dots\dots$$

$$15 \div 5 = \dots\dots$$

$$3 \div 3 = \dots\dots$$

$$16 \div 2 = \dots\dots$$

$$20 \div 2 = \dots\dots$$



$$8 \div 4 = \dots\dots$$

$$6 \div 1 = \dots\dots$$

$$4 \div 4 = \dots\dots$$

Φυλλάδιο στη Διαίρεση

Όνομα: Τάξη: Ημερ.:

Σχεδίασε τη διάταξη



$16 \div 4 = \dots\dots$

$20 \div 2 = \dots\dots$

$15 \div 5 = \dots\dots$

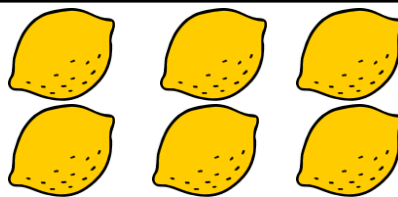
$6 \div 1 = \dots\dots$

$12 \div 3 = \dots\dots$

$16 \div 2 = \dots\dots$

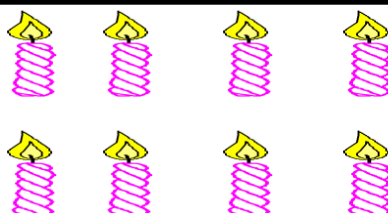
Γράψε τη σωστή εξίσωση για κάθε εικόνα

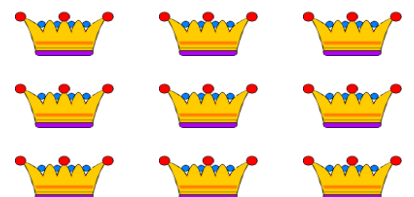




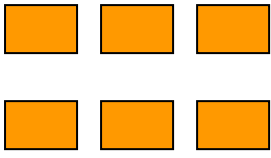
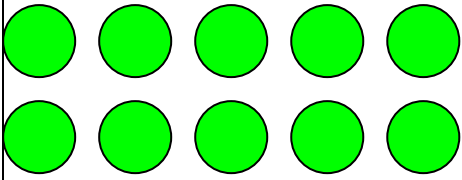
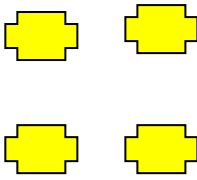

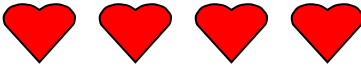
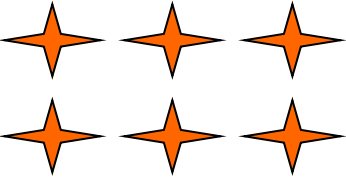
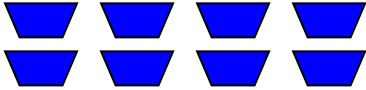
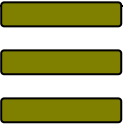
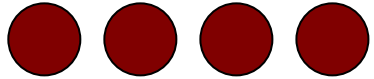
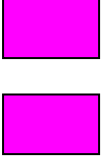

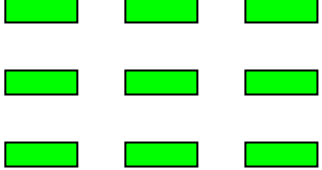








Γράψε τις σωστές εξισώσεις πολλαπλασιασμού και διαίρεσης

 _____ _____	 _____ _____	 _____ _____
 _____ _____	 _____ _____	 _____ _____
 _____ _____	 _____ _____	 _____ _____
 _____ _____	 _____ _____	 _____ _____

$5 \times 2 = \dots\dots$

$9 \div 3 = \dots\dots$

$8 - 7 = \dots\dots$

$3 + 5 = \dots\dots$

$7 - 7 = \dots\dots$

$8 - 0 = \dots\dots$

$6 \div 2 = \dots\dots$

$7 \div 7 = \dots\dots$

$8 \div 4 = \dots\dots$

$3 - 1 = \dots\dots$

$2 \times 5 = \dots\dots$

$6 - 6 = \dots\dots$

Όνομα:

Τάξη:

Ημερ.:





$$6 \div 3 = \dots\dots$$

$$3 \div 3 = \dots\dots$$

$$2 \div 2 = \dots\dots$$

$$4 \div 1 = \dots\dots$$



$$10 \div 5 = \dots\dots$$

$$8 \div 4 = \dots\dots$$

$$7 \div 1 = \dots\dots$$

$$6 \div 2 = \dots\dots$$

$$3 \div 1 = \dots\dots$$

Όνομα:

Τάξη:

Ημερομηνία:



★ ★ ★ ★
★ ★ ★ ★
.....
.....

★ ★
★ ★
★ ★
.....
.....

★ ★ ★
.....
.....

★
★
★
★
.....
.....

★ ★
★ ★
★ ★
★ ★
★ ★
.....
.....

★
★
.....
.....

★ ★ ★ ★ ★
★ ★ ★ ★ ★
.....
.....

★ ★ ★
★ ★ ★
★ ★ ★
.....
.....

★ ★
.....
.....

★ ★
★ ★
★ ★
★ ★
.....
.....

ΟΥΦ!
Τέλειωσα...

Όνομα:

Τάξη:

Ημερομηνία:

