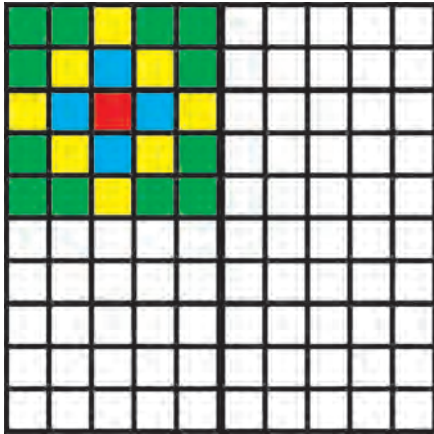


3



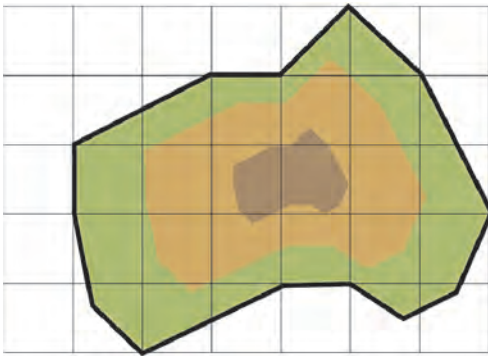
Δες το πλακάκι.

- Από πόσες μικρές ψηφίδες αποτελείται;
- Πόσα πλακάκια χρειαζόμαστε, για να καλύψουμε αυτή την επιφάνεια;
- Πόσες μικρές ψηφίδες;

4



Πόσα τετραγωνάκια είναι η επιφάνεια αυτού του νησιού;



Απάντηση:

.....

.....

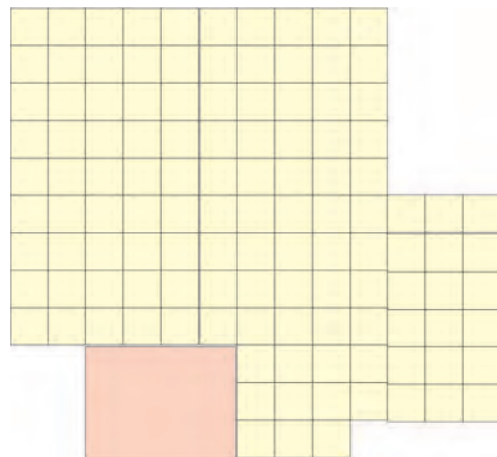
.....

.....

5



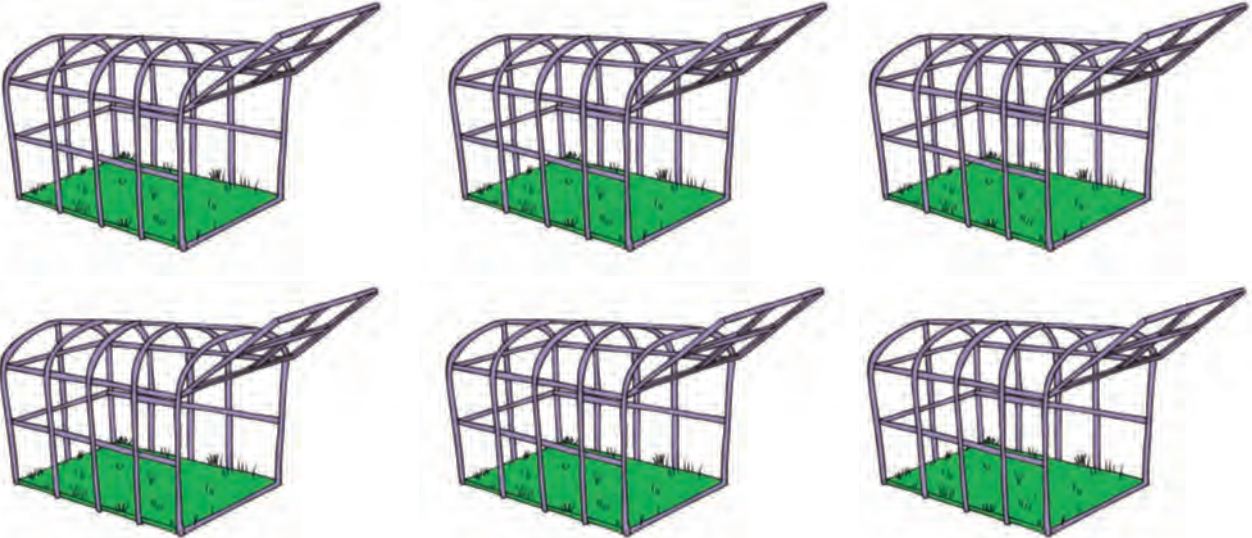
Η κυρία Μαρίνα είχε ένα σπίτι με επιφάνεια 119 τ.μ. Αποφάσισε να κάνει μια επέκταση, κτίζοντας ένα δωμάτιο με πλάτος 4 μέτρα και μήκος 3 μέτρα. Πόσα τετραγωνικά μέτρα έγινε το σπίτι της μετά την επέκταση;





Ο παπούς του Μιχάλη έχει 18 κουνέλια και θέλει να τα μοιράσει εξίσου σε 6 κλουβιά. Πόσα κουνέλια θα μπουν στο κάθε κλουβί; Βρίσκω και ζωγραφίζω.

1



Απάντηση: Σε κάθε κλουβί θα βάλει κουνέλια.



Παραγγελία πίτσας

Σε μια πιτσαρία τα μεγέθη της πίτσας είναι μικρό, μεσαίο και μεγάλο. Τα είδη της πίτσας είναι: σπέσιαλ, μαργαρίτα, με θαλασσινά και με τέσσερα τυριά. Πόσες διαφορετικές πίτσες έχει η πιτσαρία κατά μέγεθος και κατά είδος; Δικαιολογώ την απάντησή μου. Ζωγραφίζω.



2



3



Όλοι αυτοί θέλουν να πάρουν ταξί για το αεροδρόμιο. Κάθε ταξί χωράει 3 επιβάτες. Πόσα ταξί θα χρειαστούν;



Απάντηση: Θα χρειαστούν ταξί.

4



Φτιάχνω ένα δικό μου πρόβλημα με διαίρεση ή πολλαπλασιασμό και το δίνω σε έναν συμμαθητή μου να το λύσει.

.....

.....

.....

.....

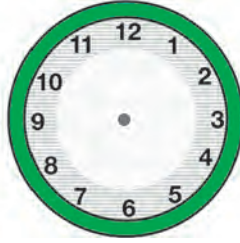


1

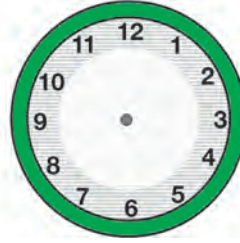
Ζωγραφίζω τους δείκτες των ρολογιών στη σωστή θέση.



Εννιά και μισή



Δώδεκα και τέταρτο



Έξι παρά είκοσι



Εφτά ακριβώς



2

Εκτελώ τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς.

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$14 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$26 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$33 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$30 \times 5 = \dots\dots\dots$$

$$43 \times 100 = \dots\dots\dots$$

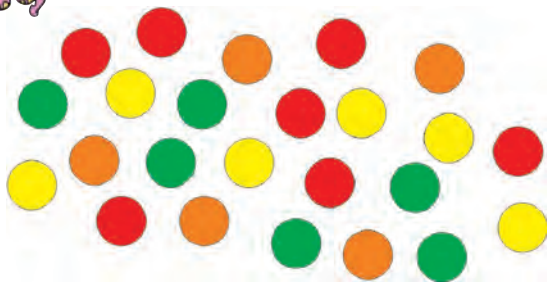
$$45 \times 2 = \dots\dots\dots$$



Συμπληρώνω τα μοτίβα.



Δίκαιο μοίρασμα



Μοιράζω 24 καραμέλες εξίσου σε 4 παιδιά. Πόσες καραμέλες θα πάρει το κάθε παιδί;

Απάντηση:
Το κάθε παιδί θα πάρει καραμέλες.



Μοιράζω 18 ευρώ εξίσου σε 3 παιδιά. Πόσα ευρώ θα πάρει το κάθε παιδί;

Απάντηση:
Το κάθε παιδί θα πάρει ευρώ.



1

Γράφω τους αριθμούς.

--	--	--	--	--	--



2

Συμπληρώνω τον αριθμό που λείπει.



7.998	7.999	
	8.001	8.002
9.998	9.999	



3

Στον αριθμό **8.888**

- To **8** έχει αξία 8.000
- To **8** έχει αξία
- To **8** έχει αξία
- To **8** έχει αξία



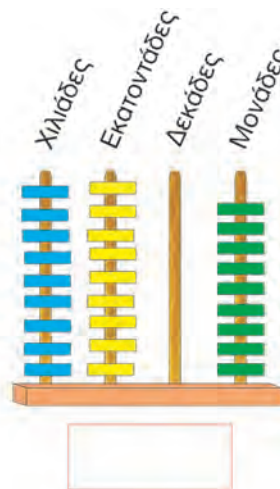
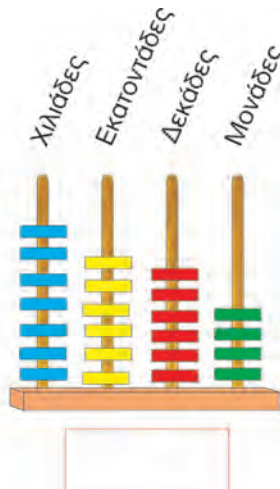
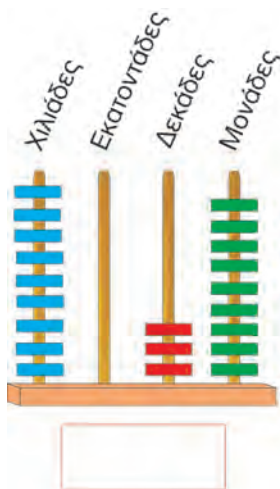
Βάζω τους παρακάτω αριθμούς στη σειρά από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο:

10.000 5.879 2.894 9.839 7.820 3.800 9.999 5.001

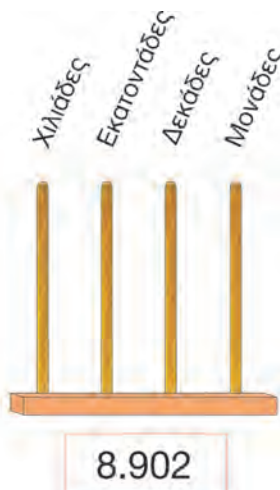
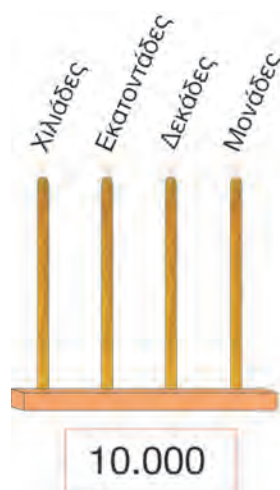
2.894 < < < < < < < <



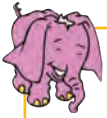
Βρίσκω και γράφω τον αριθμό.



Σχηματίζω τον αριθμό στον άβακα.



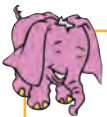
1



Γράφω τα γράμματα στα στερεά που αντιστοιχούν.

Α, Δ σφαίρες
Ε κύβοι
Ζ, Η, Ι, Κ κύλινδροι
Β, Γ, Μ στερεά ορθογώνια

2



Σχεδιάζω τα ίδια σχήματα με τον χάρακά μου.

