

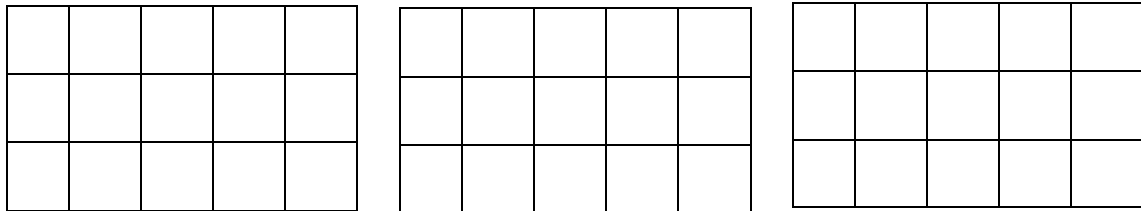


ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ .....

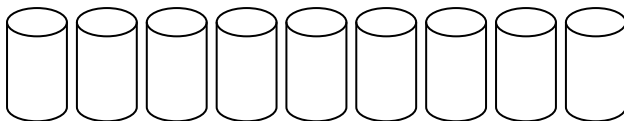
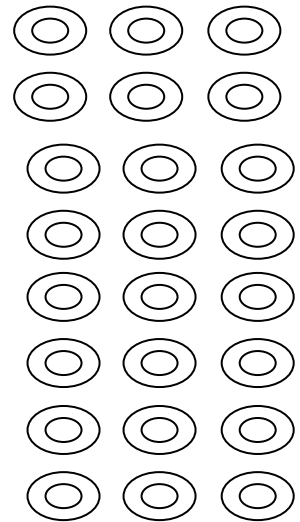
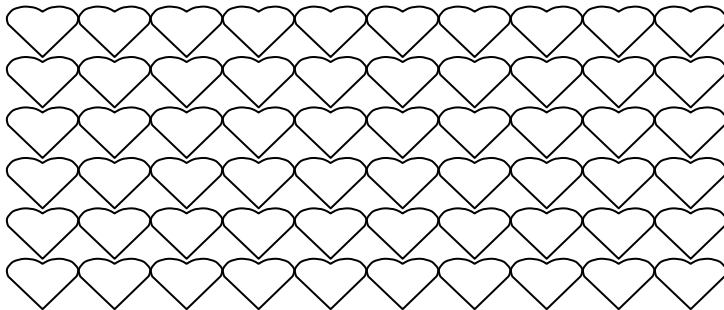
Όνομα: \_\_\_\_\_ Τάξη: \_\_\_\_\_

### Επανάληψη στα κλάσματα 1/3

Χρωμάτισε το 1/3 της κάθε επιφάνειας με διαφορετικό τρόπο.



Χρωματίζω το 1/3 των αντικειμένων της κάθε ομάδας.



Κάνω τις πράξεις.

$1 \times 3 =$

$3 \times 3 =$

$12 : 3 =$

$3 : 3 =$

$5 \times 3 =$

$2 \times 3 =$

$18 : 3 =$

$30 : 3 =$

$3 \times 10 =$

$3 \times 4 =$

$24 : 3 =$

$6 : 3 =$

$6 \times 3 =$

$8 \times 3 =$

$21 : 3 =$

$60 : 3 =$

$7 \times 3 =$

$3 \times 20 =$

$15 : 3 =$

$9 : 3 =$

$9 \times 3 =$

$3 \times 30 =$

$27 : 3 =$

$90 : 3 =$

Λύνω τα προβλήματα.

1. Ο Άλαν κρατούσε ένα σακούλι με 15 καρύδια. Έδωσε το  $\frac{1}{3}$  στην αδελφή του. Πόσα καρύδια του έμειναν;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

2. Σε ένα λεωφορείο υπήρχαν 30 επιβάτες. Στην πρώτη στάση κατέβηκε το  $\frac{1}{3}$ . Πόσοι επιβάτες κατέβηκαν;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

3. Ο Γιώργος έχει 90 σεντ. Έδωσε το  $\frac{1}{3}$  για να αγοράσει ένα κουτί ποπ κορν. Πόσα στοίχιζαν τα ποπ κορν;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

Πόσα του έμειναν;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

4. Σε ένα κουτί υπάρχουν 60 βόλοι. Το  $\frac{1}{3}$  είναι κόκκινοι και οι υπόλοιποι γαλάζιοι. Πόσοι είναι οι κόκκινοι;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

Πόσοι είναι οι γαλάζιοι;

Απάντηση: \_\_\_\_\_

5. Ο Παντελής έφερε σήμερα στο σχολείο ένα ευρώ. Ξόδεψε το  $\frac{1}{2}$  για να αγοράσει ένα σάντουιτς και το  $\frac{1}{4}$  για να αγοράσει ένα χυμό.

Πόσα στοίχιζε το σάντουιτς; \_\_\_\_\_

Πόσα στοίχιζε ο χυμός; \_\_\_\_\_

Πόσα του έμειναν; \_\_\_\_\_

6. Σε μια φάρμα υπάρχουν κότες, κουνέλια και περιστέρια. Όλα μαζί είναι 60. Το  $\frac{1}{2}$  είναι κότες, το  $\frac{1}{3}$  είναι κουνέλια και τα υπόλοιπα είναι περιστέρια.

Πόσες είναι οι κότες; \_\_\_\_\_

Πόσα είναι τα κουνέλια; \_\_\_\_\_

Πόσα είναι τα περιστέρια; \_\_\_\_\_