Όνομα\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ημερομηνία\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

βρίσκω το μέρος ενός αριθμού…

Για να βρω πόσα είναι τα \_\_\_ του 20 θα πολλαπλασιάσω   
τον αριθμητή με το 4: 2x4=8

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 20;

Πρώτα, διαιρώ το 20 με τον παρονομαστή, δηλαδή το 5:

20 : 5 = 4 Έτσι βρίσκω πόσα θα περιλαμβάνει κάθε ομάδα.

Άρα κάθε \_\_\_ του 20 είναι 4

*Άρα…*

Διαιρώ τον αριθμό με τον παρονομαστή και πολλαπλασιάζω το αποτέλεσμα με τον αριθμητή!

Χρωματίζω το μέρος που δείχνουν τα κλάσματα.

Βρίσκω τα μέρη των αριθμών.

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 18; \_\_\_\_

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 32; \_\_\_\_

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 42; \_\_\_\_

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 28; \_\_\_\_

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 15; ­ \_\_\_\_

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 36; \_\_\_\_

Πόσα είναι τα \_\_\_ του 40; \_\_\_\_

