

Πότε κάνω:

Πολλαπλασιασμό

- i. Όταν ξέρω την τιμή ολόκληρης της ακέραιης μονάδας **και ζητάμε το μέρος.**

πχ. Είχα 20 € και ξόδεψα τα $\frac{4}{10}$

Πόσα χρήματα ξόδεψα;

- ii. Όταν ξέρουμε την τιμή της μιας ακέραιας μονάδας και **ζητάμε να βρούμε την αξία των πολλών.**

πχ. Ένα μπουκάλι νερό περιέχει 1,5 λίτρα νερό. Πόσο νερό περιέχουν τα 10 λίτρα ;

Διαίρεση

- i. Όταν ξέρουμε την τιμή των πολλών (πόσο χωράνε τα 5 βαζάκια) και **ζητάμε την τιμή του ενός.** (διαίρεση μερισμού)

πχ. 5 όμοια βαζάκια χωράνε $3\frac{3}{4}$ κιλά μέλι.

Πόσα κιλά χωράει το ένα;

- ii. Όταν ξέρουμε την τιμή των πολλών (πόσο χωράνε όλα τα βαζάκια: 6 κιλά), την τιμή του ενός ($\frac{3}{4}$ κ.) και **ζητάμε να βρούμε το πλήθος** (πόσα είναι τα βαζάκια), (διαίρεση μέτρησης)

πχ. Η κυρία Σοφία έφτιαξε 6 κιλά γλυκό και το έβαλε σε βαζάκια, που το καθένα χωράει $\frac{3}{4}$ του κιλού γλυκό. Πόσα βαζάκια γέμισε;

- iii. Όταν ξέρουμε την αξία ενός μέρους της ακέραιης μονάδας και **ζητάμε να βρούμε την τιμή ολόκληρης της ακέραιης μονάδας (το όλο).**

πχ. Τα $\frac{2}{5}$ των χρημάτων του Δημήτρη

είναι 40 €. Πόσα είναι όλα τα χρήματα του Δημήτρη;