

## PROBLEMA

IL FIORAIO ALBERTO HA 42 ROSE. DEVE FORMARE MAZZI DA 7 ROSE CIASCUNO.

*QUANTI MAZZI RIUSCIRA' A PREPARARE?*

## RISOLVO

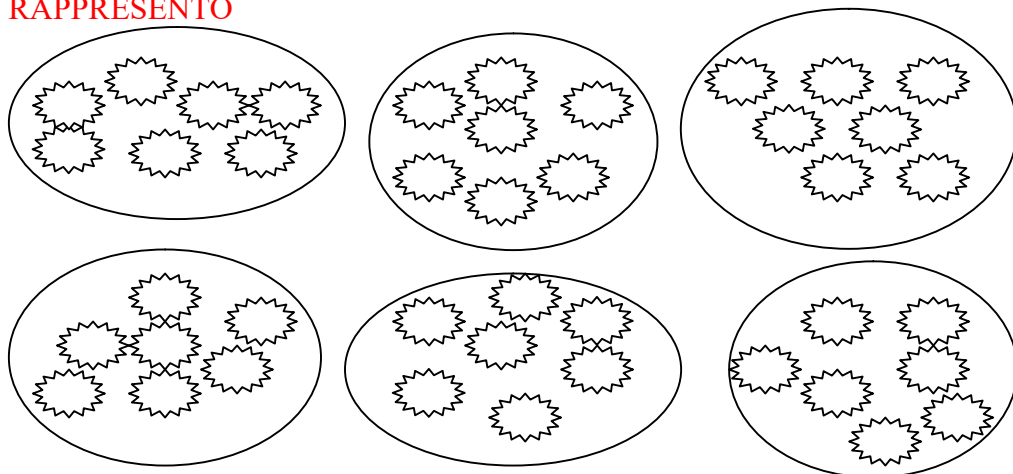
DATI:

42 → n° di rose

7 → n° di rose in ciascun mazzo

? (SI VUOL SAPERE) n° di mazzi che Alberto potrà preparare

## RAPPRESENTO



CONTO

$$42 : 7 = 6 \text{ (n° di mazzi di rose)}$$

## RISPONDO

Il fioraio Alberto potrà preparare 6 mazzi di rose

*HO RAGGRUPPATO (DIVISIONE DI CONTENENZA)*

## PROBLEMA

IL FIORAIO ALBERTO HA 42 ROSE CHE DEVE SISTEMARE IN 6 VASI IN MODO CHE IN OGNI VASO CI SIA LO STESSO NUMERO DI FIORI.

*QUANTE ROSE METTERA' IN OGNI VASO?*

## RISOLVO

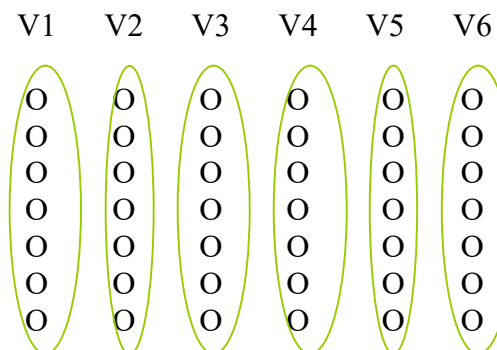
DATI:

42 → n° di rose

6 → n° di vasi

? (SI VUOL SAPERE) n° di rose in ogni vaso

## RAPPRESENTO



CONTO

$$42 : 6 = 7 \text{ (n° di rose in ogni vaso)}$$

## RISPONDO

Il fioraio Alberto potrà preparare 6 mazzi di rose

*HO SCHIERATO (DIVISIONE DI DISTRIBUZIONE)*

**PROBLEMI**  
**RICOPIA E RISOLVI SUL QUADERNO**  
(attento alla rappresentazione!)

- A) Enrico possiede 24 fumetti dei supereroi che conserva in 4 raccoglitori.  
Quanti fumetti contiene ogni raccoglitore?
- B) Giulia ha comprato 56 perline dorate e con esse ha preparato 8  
Braccialetti uguali, usandole tutte.  
Quante perline ha usato Giulia per ogni braccialetto?
- C) La nonna ha 30 cioccolatini da mettere nei sacchetti. In ogni sacchetto  
mette 5 cioccolatini.  
Quanti sacchetti riuscirà a preparare la nonna?
- D) Per la sua festa di compleanno Cecilia ha preparato 18 panini da  
sistemare in cestini. Se ogni cestino ne può contenere 6,  
quanti cestini serviranno a Cecilia?