## **PROBLEMA**

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

QUANTI MAZZI RIUSCIRA'A PREPARARE?

## **RISOLVO**

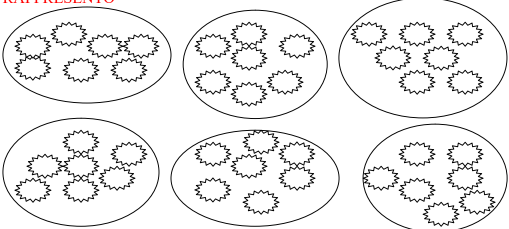
#### DATI:

 $42 \rightarrow n^{\circ} di rose$ 

7→ n° di rose in ciascun mazzo

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

## RAPPRESENTO



#### **CONTO**

42:7=6 (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**

V1	V2	V3	V4	V5	V6
$\circ$	$\Diamond$	$\bigcirc$	6	$\bigcirc$	$\bigcirc$
O	O	O \	O	O	O \
O	О	О	O	О	О
О	О	О	О	О	О
О	О	O	О	О	О
O	O	O	O	O	$\setminus$ O
0	$\overline{O}$	O	0	O	0

#### **CONTO**

42:6=7 (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?