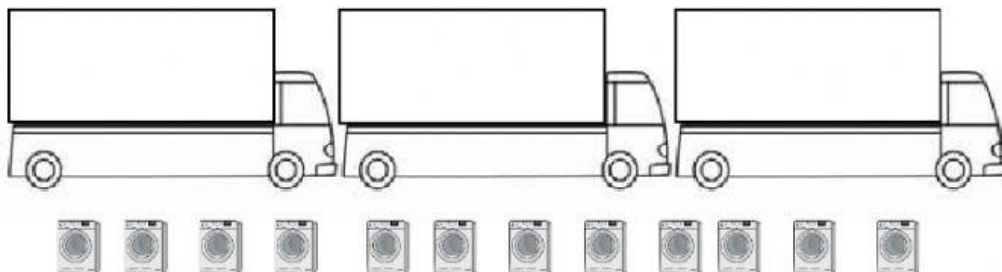




LA DIVISIONE COME RIPARTIZIONE

Leggi i seguenti problemi, trascina le figure secondo le indicazioni date e completa.

- Un'industria di elettrodomestici deve spedire 12 lavatrici. Aiuta a distribuire il carico su 3 camion disegnando o trascinando per ogni camion lo stesso numero di lavatrici.



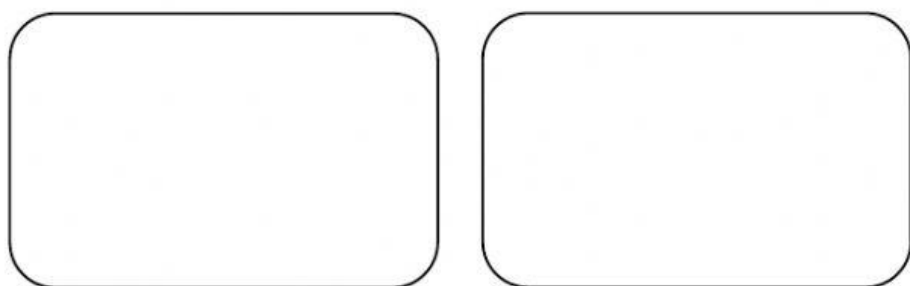
Quante lavatrici in tutto? _____

Quanti camion? _____

Divisione: : =

Quante lavatrici su ogni camion? _____

- Suddividi i 10 giocatori facendo in modo che ciascuna delle 2 squadre abbia lo stesso numero di giocatori.



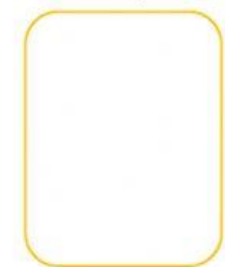
Divisione: : =

n° giocatori
in tutto

n° squadre

n° giocatori
in ogni squadra

Distribuisci i 12 fiori nei 4 insiemi in modo equipotente (con lo stesso numero di elementi).



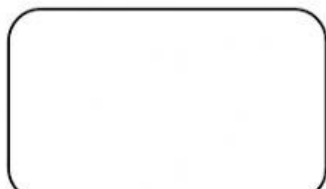
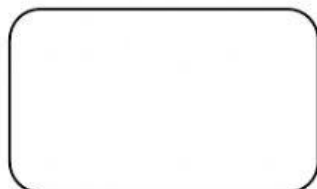
Divisione: : =

n° fiori
in tutto

n° insiemi

n° fiori
in ogni insieme

Suddividi i 12 pasticcini in parti uguali su 3 vassoi.



Divisione: : =

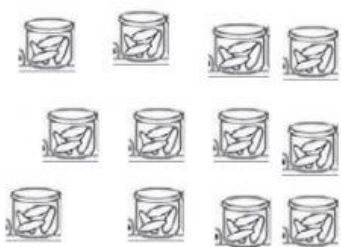
n° pasticcini
in tutto

n° vassoi

n° pasticcini
in ogni vassoio

Piero il negoziante deve disporre in parti uguali 18 barattoli di tonno sulle 3 mensole dello scaffale.

Ha già cominciato; ora continua tu. Quando hai finito, scrivi l'operazione.



Divisione:

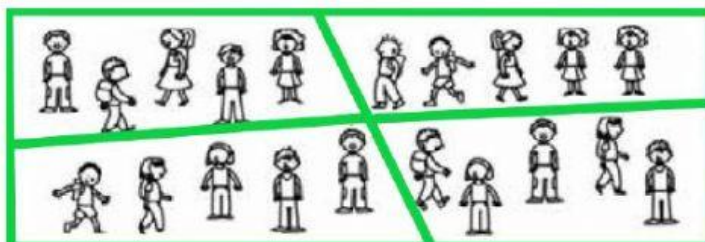
..... : =

n° barattoli
in tutto

n° mensole

n° barattolii
in ogni mensola

1. Per l'attività di laboratorio la maestra ha suddiviso la classe in gruppi equipotenti, cioè con lo stesso numero di alunni ognuno.
Osserva l'immagine e completa.



Da quanti alunni è composta la classe? _____

In quanti gruppi è stata divisa? _____

Quanti alunni per ogni gruppo? _____

Scrivi la divisione: _____ : _____ = _____