

## PROBLEMATICAMENTE

GIANNI E FRANCESCO HANNO DECISO DI METTERE UN PO' DI ORDINE NELLA LORO RACCOLTA DI FIGURINE.

GIANNI HA DECISO DI RIORDINARLE IN MAZZETTI DA **15**.

FRANCESCO INVECE DECIDE DI RAGGRUPPARLE IN MAZZETTI DA **50**.

GIANNI ALLA FINE RIESCE A RICAVARE **25** MAZZETTI CON IL RESTO DI **4**.

FRANCESCO È RIUSCITO A FORMARE SOLO **8** MAZZETTI CON L'AVANZO DI **35** FIGURINE.

QUALE OPERAZIONE PERMETTE DI CALCOLARE **QUANTE FIGURINE HA GIANNI?**

$$(25 \times 15) + 4 = 379$$

$$(25 \times 4) + 15 = 115$$

$$(25 + 4) \times 15 = 435$$

SE FRANCESCO AVESSE DECISO DI RAGGRUPPARE LE SUE **435** FIGURINE IN MAZZETTI DA **15**, COME HA FATTO GIANNI, **QUANTI MAZZETTI AVREBBE OTTENUTO FRANCESCO?**

$$(435:15) + 4 = 33$$

$$435:15 = 29$$

$$435:25 = 17 \text{ r.}10$$