

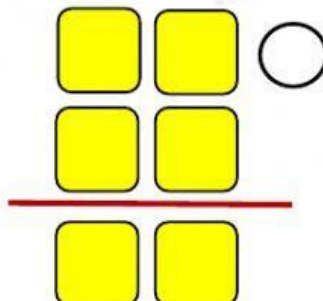
Desarrollamos

problemas de igualación



Javier tiene s/60. Pepe tiene s/47

¿Cuántos soles tiene que ganar Pepe para tener tanto como Javier?

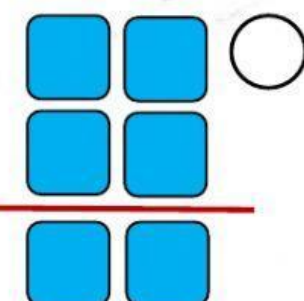


Respuesta:



Gladys pesa 32 kg, Nelson pesa 59 kg

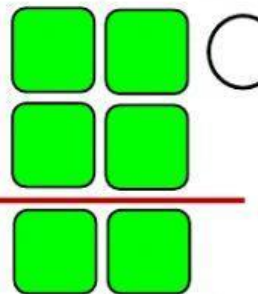
¿Cuántos kgs tiene que perder Nelson para pesar tanto como Gladys?



Respuesta:



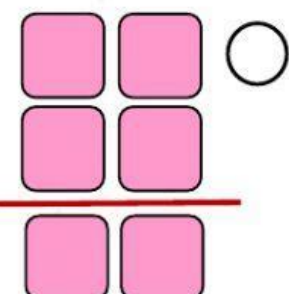
Manolo tiene 43 canicas. Si Alfredo gana 28 canicas, tendrá tantas canicas como Manolo. ¿Cuántas canicas tiene Alfredo?



Respuesta:



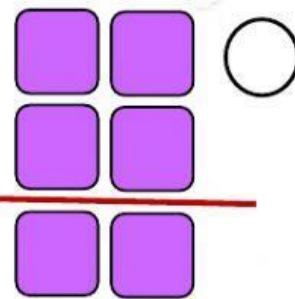
José tiene 42 banderas. Alicia tiene 28. ¿Cuántas banderas más tiene que hacer Alicia para tener tanto como José?



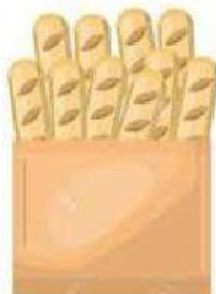
Respuesta:



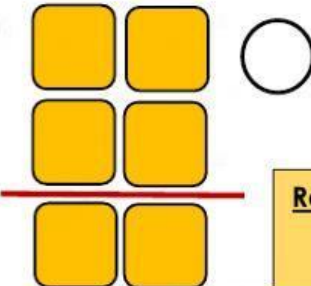
En la panadería compré 25 panes, en una bolsa colocan 13 panes. ¿Cuántos panes colocarán en la otra bolsa?



Respuesta:



En el patio hay niños de 2do grado y 3er grado. 39 son niños de 2do grado. Si en total hay 75 niños. ¿Cuántos niños son de 3er grado?



Respuesta:

