

Problemas de Matemáticas

Nombre:..... Fecha:.....

En un juego de mesa, Ana tiene 85 puntos. Para tener la misma cantidad de puntos que Luis, Ana debe restar 28 puntos a su puntuación actual. ¿Cuántos puntos tiene Luis?

Datos

Dibujo



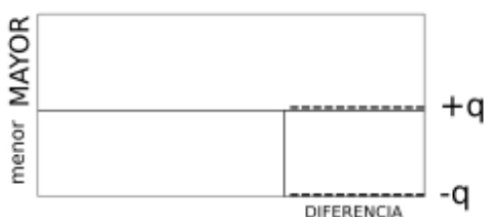
Cálculo

Solución:.....

En el juego de las sillas, hay 63 niños participando. Después de una ronda, se eliminan 19 niños. Si el número de niños restantes es igual al número de niñas jugando, ¿cuántas niñas están jugando?

Datos

Dibujo



Cálculo

Solución:.....

Problemas de Matemáticas:

María está jugando a las cartas y tiene un puntaje de 72. Para igualar el puntaje de Juan, María debe restar 35 puntos. ¿Cuál es el puntaje de Juan?

Datos

Dibujo



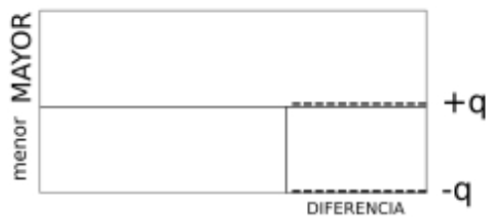
Cálculo

Solución:.....

En una competencia de lanzamiento de aros, Sofía obtuvo 91 puntos. Si Sofía disminuye su puntaje en 46 puntos, su puntaje será el mismo que el de Pablo. ¿Cuántos puntos obtuvo Pablo?

Datos

Dibujo



Cálculo

Solución:.....