

Problemas navideños

Realiza los siguientes problemas razonados relacionados con la Navidad.



En un árbol de Navidad hay 45 luces. Ana enciende 18 y después apaga 6. ¿Cuántas luces quedan encendidas?

Respuesta



Cada elfo puede envolver 6 regalos en una hora. Si hay 7 elfos trabajando, ¿cuántos regalos envuelven en una hora?

Respuesta



Papá Noel tiene 48 bastones de caramelo para repartirlos entre 8 renos. ¿Cuántos bastones recibe cada reno?

Respuesta



Clara coloca las luces en una secuencia: roja, verde, azul, roja, verde, azul... Si ya ha colocado 15 luces, ¿de qué color es la luz número 15?

Respuesta



En la fiesta de Navidad hay 5 bandejas con 10 panecillos cada una. Si se comen 27 panecillos, ¿cuántos quedan?

Respuesta



Problemas navideños

Realiza los siguientes problemas razonados relacionados con la Navidad.



Los niños del pueblo enviaron 56 cartas a los Reyes Magos. El cartero recoge 29 por la mañana y el resto por la tarde.
¿Cuántas cartas recoge por la tarde?

Respuesta



En la chimenea se cuelgan 3 calcetines por cada uno de los 7 miembros de una familia.
¿Cuántos calcetines hay colgados?

Respuesta



El encendido de luces empieza a las 18:00 y dura 2 horas y media.
¿A qué hora termina?

Respuesta



Papá Noel tiene 72 regalitos pequeños y quiere meterlos en cajas de 8.
¿Cuántas cajas llenas podrá preparar?

Respuesta



En una actividad escolar hacen 5 grupos de niños. Cada grupo construye 3 muñecos de nieve.
Después, dos muñecos se derriten.
¿Cuántos quedan?

Respuesta

