

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de problema 1

Jada mezcla leche y cacao en polvo para hacer chocolate caliente. Ella quiere usar todo el cacao en polvo que le queda. ¿Cuánta leche debería usar Jada?

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de datos 1

- Una tanda de la receta de Jada requiere 3 tazas de leche.
- Una tanda de la receta de Jada requiere 2 cucharadas de cacao en polvo.
- A Jada le quedan 2 galones de leche.
- A Jada le quedan 9 cucharadas de cacao en polvo.
- En un galón hay 16 tazas.

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de problema 2

Noah necesita pelar muchas papas para una cena. Él ya ha pelado algunas papas. Si sigue pelando a la misma tasa, ¿terminará de pelar todas las papas a tiempo?

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de datos 2

- Noah ha pelado 8 papas.
- Noah ha estado pelando papas durante 10 minutos.
- Noah debe pelar 60 papas más.
- Noah debe terminar de pelar las papas en 1 hora y 10 minutos.
- Hay 60 minutos en 1 hora

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de problema 1

Jada mezcla leche y cacao en polvo para hacer chocolate caliente. Ella quiere usar todo el cacao en polvo que le queda. ¿Cuánta leche debería usar Jada?

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de datos 1

- Una tanda de la receta de Jada requiere 3 tazas de leche.
- Una tanda de la receta de Jada requiere 2 cucharadas de cacao en polvo.
- A Jada le quedan 2 galones de leche.
- A Jada le quedan 9 cucharadas de cacao en polvo.
- En un galón hay 16 tazas.

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de problema 2

Noah necesita pelar muchas papas para una cena. Él ya ha pelado algunas papas. Si sigue pelando a la misma tasa, ¿terminará de pelar todas las papas a tiempo?

Info Gap: Hot Chocolate and Potatoes, Spanish

Tarjeta de datos 2

- Noah ha pelado 8 papas.
- Noah ha estado pelando papas durante 10 minutos.
- Noah debe pelar 60 papas más.
- Noah debe terminar de pelar las papas en 1 hora y 10 minutos.
- Hay 60 minutos en 1 hora.