

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de problema 1

El edificio de Noah tiene una lavadora que se paga utilizando una tarjeta. A su familia le gusta tener un saldo mínimo en la tarjeta. ¿Cuántas cargas de ropa puede lavar la familia de Noah antes de recargar la tarjeta con dinero?

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de datos 1

- Cada carga de ropa para lavar cuesta \$1.65.
- A la familia de Noah le gusta que el saldo en la tarjeta sea por lo menos \$15. Cuando baja de este valor, recargan la tarjeta.
- Hay \$50 en la tarjeta en este momento.

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de problema 2

Elena está diseñando un portarretratos con un borde de encaje. ¿Qué anchos puede Elena escoger para el marco?

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de datos 2

- Para que quepa sobre su escritorio, el marco debe medir 7 cm de largo
- Únicamente tiene 65 centímetros de encaje para usar en el marco.

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de problema 1

El edificio de Noah tiene una lavadora que se paga utilizando una tarjeta. A su familia le gusta tener un saldo mínimo en la tarjeta. ¿Cuántas cargas de ropa puede lavar la familia de Noah antes de recargar la tarjeta con dinero?

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de datos 1

- Cada carga de ropa para lavar cuesta \$1.65.
- A la familia de Noah le gusta que el saldo en la tarjeta sea por lo menos \$15. Cuando baja de este valor, recargan la tarjeta.
- Hay \$50 en la tarjeta en este momento.

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de problema 2

Elena está diseñando un portarretratos con un borde de encaje. ¿Qué anchos puede Elena escoger para el marco?

Giving Advice, Spanish

Tarjeta de datos 2

- Para que quepa sobre su escritorio, el marco debe medir 7 cm de largo
- Únicamente tiene 65 centímetros de encaje para usar en el marco.