

Beto recolhe garrafas plásticas no bairro onde mora.
Para enviá-las para uma empresa de reciclagem, ele as organiza em grupos de 8 garrafas.

No final do dia de hoje, Beto contou 256 garrafas recolhidas. Estime quantos grupos de 8 garrafas Beto enviará para a reciclagem.

Qual o quociente?

$$256 : 8 = ?$$

$$8 \times ? = 256$$

Beto recolhe garrafas plásticas no bairro onde mora.

Para enviá-las para uma empresa de reciclagem, ele as organiza em grupos de 8 garrafas.

No final do dia de hoje, Beto contou 256 garrafas recolhidas. Estime quantos grupos de 8 garrafas Beto enviará para a reciclagem.

Qual o quociente?

$$256 : 8 = ?$$

$$8 \times ? = 256$$

Beto recolhe garrafas plásticas no bairro onde mora.

Para enviá-las para uma empresa de reciclagem, ele as organiza em grupos de 8 garrafas.

No final do dia de hoje, Beto contou 256 garrafas recolhidas. Estime quantos grupos de 8 garrafas Beto enviará para a reciclagem.

Qual o quociente?

$$256 : 8 = ?$$

$$8 \times ? = 256$$

Beto recolhe garrafas plásticas no bairro onde mora.

Para enviá-las para uma empresa de reciclagem, ele as organiza em grupos de 8 garrafas.

No final do dia de hoje, Beto contou 256 garrafas recolhidas. Estime quantos grupos de 8 garrafas Beto enviará para a reciclagem.

Qual o quociente?

$$256 : 8 = ?$$

$$8 \times ? = 256$$

Beto recolhe garrafas plásticas no bairro onde mora.

Para enviá-las para uma empresa de reciclagem, ele as organiza em grupos de 8 garrafas.

No final do dia de hoje, Beto contou 256 garrafas recolhidas. Estime quantos grupos de 8 garrafas Beto enviará para a reciclagem.

Qual o quociente?

$$256 : 8 = ?$$

$$8 \times ? = 256$$