

割合2

(比較量を求める)

年 組 名前()

- (1) ある果樹園には300本のリンゴの木があります。そのうち85%の木に実がなっています。実がなっている木は何本ですか。

式

答え

- (2) クラスには32人の子供たちがいます。このうち、37.5%の人が黒色のランドセルを使っています。黒色のランドセルを使っている人は何人ですか。

式

答え

- (3) 500mL入るメスシリンダーがあります。このメスシリンダーの48%に水を入れました。水は何mL入っていますか。

式

答え

- (4) 昨年、350万トンの大豆を輸入しました。そのうち70%はアメリカから輸入をしています。アメリカからの大豆の輸入量は何万トンですか。

式

答え

- (5) プールで200mを泳ぎました。そのうち62.5%を平泳ぎで泳ぎ、25%をクロールで泳ぎ、残りは背泳ぎで泳ぎました。平泳ぎで何mを泳ぎましたか。

式

答え

割合2

(比較量を求める)

年 組 名前()

- (1) ある果樹園には300本のリンゴの木があります。そのうち85%の木に実がなっています。実がなっている木は何本ですか。

式 $300 \times 0.85 = 255$

答え 255 本

- (2) クラスには32人の子供たちがいます。このうち、37.5%の人が黒色のランドセルを使っています。黒色のランドセルを使っている人は何人ですか。

式 $32 \times 0.375 = 12$

答え 12 人

- (3) 500mL入るメスシリンダーがあります。このメスシリンダーの48%に水を入れました。水は何mL入っていますか。

式 $500 \times 0.48 = 240$

答え 240 mL

- (4) 昨年、350万トンの大豆を輸入しました。そのうち70%はアメリカから輸入をしています。アメリカからの大豆の輸入量は何万トンですか。

式 $350 \times 0.7 = 245$

答え 245 万トン

- (5) プールで200mを泳ぎました。そのうち62.5%を平泳ぎで泳ぎ、25%をクロールで泳ぎ、残りは背泳ぎで泳ぎました。平泳ぎで何mを泳ぎましたか。

式 $200 \times 0.625 = 125$

答え 125 m