

名前

【復習】

A店ではかんジュースが10本で530円, B店では同じかんジュースが15本で750円で売られていました。どちらのお店のほうが安いといえますか。

→かんジュース1本あたりのねだんを調べます。

A店 $530 \div 10 = 53$ 1本あたり53円

B店 $750 \div 15 = 50$ 1本あたり50円

B店のほうが安いといえます。

わたしたちの生活では, 単位数あたりの大きさを調べてくらべるのがよくあります。

【練習】

① 同じお肉をA店では250gで320円, B店では400gで540円で売っています。

どちらの店のほうが安いといえますか。

式

1gあたりのねだんを調べよう。



答え

② Aの自動車は40Lで600km走れます。Bの自動車は45Lで765km走れます。同じガソリンの量でより長いきよりを走れるのは, どちらの自動車ですか。

式

答え

【復習】 ①A店… $320 \div 250 = 1.28$, B店… $540 \div 400 = 1.35$

答え A店

②A… $600 \div 40 = 15$, B… $765 \div 45 = 17$

答え Bの自動車