



割合 13

◎ 利益を加えた売値を求める



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① ある服を1200円で仕入れました。利益を45%出すためには、いくらで売ればよいですか。

式 :

答 え :

- ② 600円で仕入れた本に、25%の利益を加えて売ります。売るねだんはいくらになりますか。

式 :

答 え :

- ③ ゆきさんは玉ねぎを400円で仕入れました。20%の利益を加えて売るとき、売るねだんはいくらになりますか。

式 :

答 え :



割合 13

◎ 利益を加えた売値を求める



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ある服を1200円で仕入れました。利益を45%出すためには、いくらで売ればよいですか。

$$\text{式: } 100\% + 45\% = 145\%$$

$$1200 \times 1.45 = 1740$$

答え: 1740円

② 600円で仕入れた本に、25%の利益を加えて売ります。売るねだんはいくらになりますか。

$$\text{式: } 100\% + 25\% = 125\%$$

$$600 \times 1.25 = 750$$

答え: 750円

③ ゆきさんは玉ねぎを400円で仕入れました。20%の利益を加えて売るとき、売るねだんはいくらになりますか。

$$\text{式: } 100\% + 20\% = 120\%$$

$$400 \times 1.2 = 480$$

答え: 480円