



割合 13

◎ 利益を加えた売値を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

- ① あるおもちゃを2300円で仕入れました。利益を40%出すためには、いくらで売ればよいですか。

式：

答え： _____

- ② 500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 さゆりさんはトマトを200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 _____

・次の問いに答えましょう。

- ① あるおもちゃを2300円で仕入れました。利益を40%出すためには、いくらで売ればよいですか。

$$\text{式： } 100\% + 40\% = 140\%$$

$$2300 \times 1.4 = 3220$$

答え： 3220円

- ② 500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。

$$\text{式： } 100\% + 25\% = 125\%$$

$$500 \times 1.25 = 625$$

答え： 625円

- ③ さゆりさんはトマトを200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。

$$\text{式： } 100\% + 20\% = 120\%$$

$$200 \times 1.2 = 240$$

答え： 240円