



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 けんさんはゲームを2500円で仕入れました。利益を20%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： _____

- ② 320円で仕入れたおもちゃに、40%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 はるかさんはおかしを630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 けんさんはゲームを2500円で仕入れました。利益を20%加えて売るとき、売るねだんはいくらになりますか。

$$\text{式： } 100\% + 20\% = 120\%$$

$$2500 \times 1.2 = 3000$$

答え： 3000円

- ② 320円で仕入れたおもちゃに、40%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。

$$\text{式： } 100\% + 40\% = 140\%$$

$$320 \times 1.4 = 448$$

答え： 448円

- ③ はるかさんはおかしを630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。

$$\text{式： } 100\% + 20\% = 120\%$$

$$630 \times 1.2 = 756$$

答え： 756円

