



割合 14

◎ 割引きについて考えよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

あるスーパーでは、^{げつ}月曜日と^{すい}水曜日が特売日です。月曜日は、おかしが1割びきで買えます。水曜日は20円びきになります。

あめ



200円

ポテトチップス



150円

① 月曜日に、あめのねだんはいくらになりますか。

式：

答え： _____

② 月曜日に、ポテトチップスのねだんはいくらになりますか。

式：

答え： _____

③ 月曜日と水曜日では、ポテトチップスのねだんはどちらがいくら安いですか。

式：

答え： ()曜日のほうが ()円安い





割合 14

◎ 割引きについて考えよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。

あるスーパーでは、^{げつ}月曜日と^{すい}水曜日が特売日です。月曜日は、おかしが1割びきで買えます。水曜日は20円びきになります。

あめ



200円

ポテトチップス



150円

① 月曜日に、あめのねだんはいくらになりますか。

式： $1 - 0.1 = 0.9$

$$200 \times 0.9 = 180$$

答え： 180円

② 月曜日に、ポテトチップスのねだんはいくらになりますか。

式： $1 - 0.1 = 0.9$

$$150 \times 0.9 = 135$$

答え： 135円

③ 月曜日と水曜日では、ポテトチップスのねだんはどちらがいくら安いですか。

式： 水曜日のポテトチップスのねだんは、

$$150 - 20 = 130$$

①より、月曜日は135円だから

$$135 - 130 = 5$$

答え： (水) 曜日のほうが (5) 円安い

