



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合わせに答えましょう。

あるケーキ屋さんでは、月曜日と水曜日が特売日です。月曜日は、
割引きで買えます。水曜日は30円引きになります。

ショートケーキ



400円

タルト



380円

① 月曜日に、ショートケーキのねだんはいくらになりますか。

式 :

答え :

② 月曜日に、タルト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、タルト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合わせに答えましょう。

あるケーキ屋さんでは、月曜日と水曜日が特売日です。月曜日は、
割引きで買えます。水曜日は30円引きになります。

ショートケーキ



400円

タルト



380円

①月曜日に、ショートケーキのねだんはいくらになりますか。

式: $1 - 0.1 = 0.9$

$400 \times 0.9 = 360$

答え: 360円

②月曜日に、タルトのねだんはいくらになりますか。

式: $1 - 0.1 = 0.9$

$380 \times 0.9 = 342$

答え: 342円

③月曜日と水曜日では、タルトのねだんはどちらがいくら安いですか。

式: 水曜日のタルトのねだんは、

$380 - 30 = 350$

①より、月曜日は342円だから

$350 - 342 = 8$

答え: (月)曜日のほうが(8)円安い