



割合 14

◎ 割引きについて考えよう

15

めざせ100点!



名まえ

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。(各50点)

ある服屋<sup>ふくや</sup>さんでは、火曜日<sup>かようび</sup>と金曜日<sup>きんようび</sup>が特売日<sup>とくばいび</sup>です。火曜日は、全ての服が3割びきで買えます。金曜日は500円びきになります。



① 火曜日と金曜日では、ズボン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

② 火曜日と金曜日では、Tシャツ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

15

めざせ100点!



名まえ

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。(各50点)

ある服屋さんでは、火曜日と金曜日が特売日です。火曜日は、全ての服が3割びきで買えます。金曜日は500円びきになります。



① 火曜日と金曜日では、ズボンのねだんはどちらがいくら安いですか。

式：火曜日のズボンのねだんは、

$$1 - 0.3 = 0.7$$

$$1500 \times 0.7 = 1050$$

金曜日のズボンのねだんは、

$$1500 - 500 = 1000$$

火曜日は1050円だから

$$1050 - 1000 = 50$$

答え：( 金 )曜日のほうが ( 50 )円安い

② 火曜日と金曜日では、Tシャツのねだんはどちらがいくら安いですか。

式：火曜日のTシャツのねだんは、

$$1 - 0.3 = 0.7$$

$$2200 \times 0.7 = 1540$$

金曜日のTシャツのねだんは、

$$2200 - 500 = 1700$$

火曜日は1540円だから

$$1700 - 1540 = 160$$

答え：( 火 )曜日のほうが ( 160 )円安い

