



割合 14

◎ 割引きについて考えよう



めざせ100点!



てん

名まえ

・ 次の文を読んで問いに答えましょう。(各50点)

あるスーパーでは、木曜日と日曜日が特売日です。木曜日は、魚が2割びきで買えます。日曜日は魚が100円びきになります。

さんま



300円

ほっけ



580円

① 木曜日と日曜日では、さんま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 木曜日と日曜日では、ほっけ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



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)

あるスーパーでは、^{もくようび}木曜日と^{にちようび}日曜日が^{とくばいび}特売日です。木曜日は、魚が2割びきで買えます。日曜日は魚が100円びきになります。

さんま

300円

ほっけ

580円

① 木曜日と日曜日では、さんまのねだんはどちらがいくら安いですか。

式：木曜日のさんまのねだんは、

$$1 - 0.2 = 0.8$$

$$300 \times 0.8 = 240$$

日曜日のさんまのねだんは、

$$300 - 100 = 200$$

木曜日は240円だから

$$240 - 200 = 40$$

答え：(日) 曜日のほうが (40) 円安い

② 木曜日と日曜日では、ほっけのねだんはどちらがいくら安いですか。

式：木曜日のほっけのねだんは、

$$1 - 0.2 = 0.8$$

$$580 \times 0.8 = 464$$

日曜日のほっけのねだんは、

$$580 - 100 = 480$$

木曜日は464円だから

$$480 - 464 = 16$$

答え：(木) 曜日のほうが (16) 円安い

