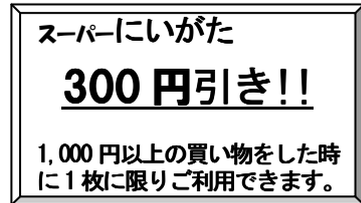
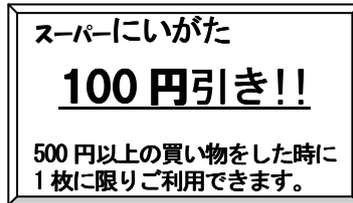
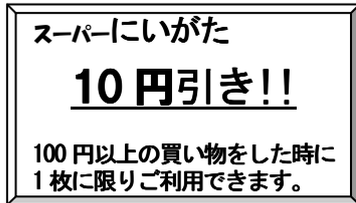


- 1 新聞の広告に、下にあるような、あるスーパーマーケットの値引き券が付いてきました。太郎さんはその広告を持って、そのスーパーマーケットに買い物に出かけました。



※ただし、値引き券は、1回の買い物につき、1枚だけ使用できます。

- (1) 月曜日に、太郎さんは2000円分の買い物をしました。太郎さんは、値引き券を使って1番安くなるように買いました。どの値引き券を使ったでしょう。記号で答えましょう。

ア 10円引き イ 100円引き ウ 300円引き

- (2) 水曜日に、太郎さんは500円分の買い物をしました。レジでは、100円引きの値引き券を使いました。この買い物での値引きの割合を、百分率を使って表します。百分率の出し方の式と答えとして、正しいものを記号で答えましょう。

[式]

ア $100 \div 400 = 0.25$

イ $100 \div 400 = 0.25$ $0.25 \times 100 = 25$

ウ $400 \div 100 = 4$

エ $100 \div 500 = 0.2$

オ $100 \div 500 = 0.2$ $0.2 \times 100 = 20$

カ $500 \div 100 = 5$

[答え]

0.25

25%

4%

0.2

20%

5%

- (3) 太郎さんの月曜日と水曜日の買い方を比べると、どのようなことがいえるでしょうか。式や言葉を使って、説明文を完成させましょう。※ ()には曜日を書きこみます。

まず、月曜日の値引きの割合について考えます。

次に、水曜日の値引きの割合について考えます。

だから、()曜日の買い方が、値引きの割合が大きいということが言えます。

