



	組	番	名前	
--	---	---	----	--

ひとつだけ ぬりましょう。



やさしかった



ふつう



むずかしかった

11 式と計算

1 500円を持って、150円のパンと300円の週かんしを商店街で買う場合とコンビニで買う場合をくらべます。□にあてはまる数を書きましょう。

① 商店街で買う場合

まずパン屋で150円のパンを買い、次に本屋で300円の週かんしを買いました。残ったお金は□円でした。

$$500 - 150 = 350$$

$$350 - 300 = \square$$

1つの式 $500 - 150 - 300 = \square$

② コンビニで買う場合

150円のパンと300円の週かんしを買って500円をはらうとおつりは□円でした。

$$150 + 300 = 450$$

$$500 - 450 = \square$$

1つの式 $500 - (150 + 300) = \square$

先に計算する。

$$500 - (150 + 300) = \square$$

2 450円のくだものを、40円安くして売っています。1000円出すと、おつりは何円ですか。()を使って、1つの式に表してから、答えを求めましょう。式

答え ()

3 次の計算をしましょう。

① $400 - (70 + 180)$

② $1000 - (600 - 250)$

③ $700 - (700 - 210)$

4 次の式にあう問題文はどちらですか。記号で答えましょう。

$$1000 - (500 - 150) \quad ()$$

ア けんじさんは、500円の筆箱と50円のファイルを買いました。1000円出すと、おつりは何円でしょうか。

イ あやのさんは、500円のおべんとうを買おうとしたら、お店の人が150円安くしてくれました。1000円出すと、おつりは何円でしょうか。