



がい数

みつ

見積もりを活用した文章問題 (I)

次の問題に答えましょう。

- 1 お店で、178円のりんご、243円のみかん、162円のバナナを買います。

①りんご、みかん、バナナのねだんを百の位までの
がい数で表します。四捨五入、切り上げ、切り捨て
したときの、それぞれのがい数を書きましょう。

	四捨五入	切り上げ	切り捨て
りんご	円	円	円
みかん	円	円	円
バナナ	円	円	円

②さいふに700円入っているとき、3つの果物が
買えるか見積もるには、四捨五入、切り上げ、
切り捨てのどれを使うのが目的に合っていますか。

(答え)

③この3つの果物を買うとき、700円で足りますか。
①で表したがい数を使って考えましょう。

(答え)

年 組 名前

- 2 スーパーマーケットで332円のたまご、479円のぶた肉、179円の牛にゅうを買います。

①たまご、ぶた肉、牛にゅうのねだんを百の位までの
がい数で表します。四捨五入、切り上げ、切り捨て
したときの、それぞれのがい数を書きましょう。

	四捨五入	切り上げ	切り捨て
たまご	円	円	円
ぶた肉	円	円	円
牛にゅう	円	円	円

②1000円以上買うと、くじ引きのけんがいまいもらえます。
くじ引きのけんがもらえるか見積もるには、四捨五入、
切り上げ、切り捨てのどれを使うのが目的に合っていますか。

(答え)

③この3つの品物を買ったとき、1000円以上になりますか。
①で表したがい数を使って考えましょう。

(答え)