



計算のきまり 16

● 1つの式であらわそう
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 1つの式に表して、答えを求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 1こ90円のクッキーを5こ、1こ230円のケーキを4こ買いました。
代金はいくらですか。

クッキー 5こ分のねだん	+	ケーキ 4こ分のねだん	=	代金
-----------------	---	----------------	---	----

<筆算スペース>

式： 90 × + 230 × =

答え ()

- ② 1こ55円の消しゴムを1こ、1こ20円のキャップを8こ買います。
代金はいくらですか。

消しゴム 1こ分のねだん	+	キャップ 8こ分のねだん	=	代金
-----------------	---	-----------------	---	----

式： + × =

答え ()





計算のきまり 16

● 1つの式であらわそう
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 1つの式に表して、答えを求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 1こ90円のクッキーを5こ、1こ230円のケーキを4こ買いました。
代金はいくらですか。

クッキー 5こ分のねだん	+	ケーキ 4こ分のねだん	=	代金
-----------------	---	----------------	---	----

<筆算スペース>

式： $90 \times 5 + 230 \times 4 = 450 + 920$
 $= 1370$

答え (1370円)

- ② 1こ55円の消しゴムを1こ、1こ20円のキャップを8こ買います。
代金はいくらですか。

消しゴム 1こ分のねだん	+	キャップ 8こ分のねだん	=	代金
-----------------	---	-----------------	---	----

式： $55 + 20 \times 8 = 55 + 160$
 $= 215$

答え (215円)

