

学 年	小数のかけ算①
5年復習	

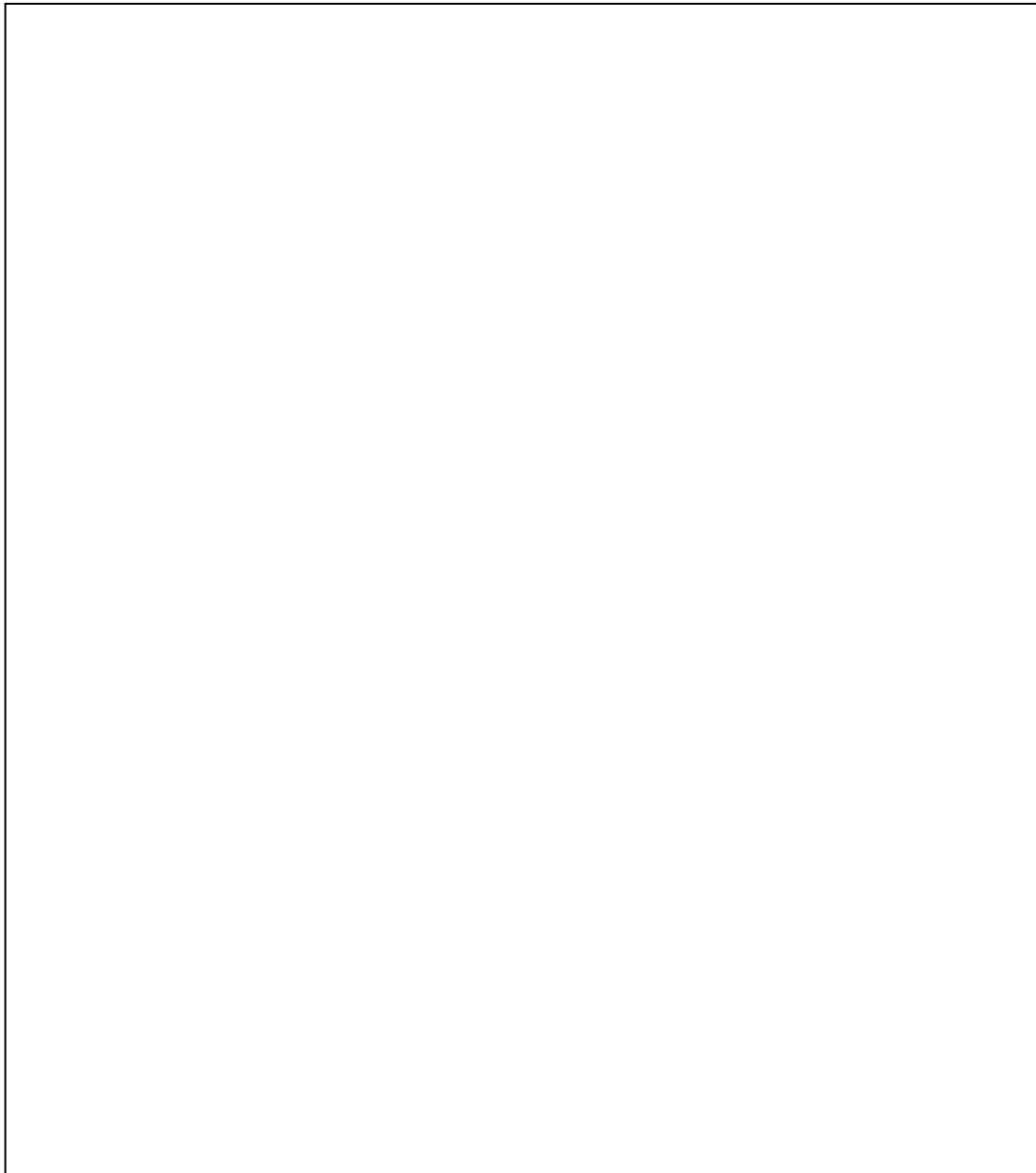
年 組 名前

1 1 mの値段が80円のリボンを3.2 m買いました。

(1) 代金を求める式を立てましょう。

式 \_\_\_\_\_

(2) 絵や図、式、言葉などを使って答えを求めましょう。



学 年

5年復習

## 小数のかけ算①

年 組 名前

1 1 mの値段が80円のリボンを3.2 m買いました。

(1) 代金を求める式を立てましょう。

式  $80 \times 3.2$

(2) 絵や図、式、言葉などを使って答えを求めましょう。

(解答例)

0.1 mの値段は  $80 \div 10 = 8$

つまり、8円となる

3.2 mは0.1 mの32こ分だから、

$8 \times 32 = 256$

答え 256円

