

## ② 文字と式

6年

組

番

名前

① □にあてはまる数を求めましょう。

①  $\square + 32 = 48$

②  $\square - 14 = 35$

③  $16 \times \square = 192$

④  $\square \times 1.2 = 15.6$

② 次の場面を、□を使って式に表しましょう。

① 40円のえん筆と□円の消しゴムを買ったときの代金

式

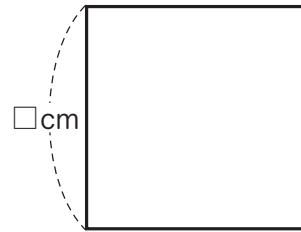
② 1本80円のマーカーを□本買ったときの代金

式

③ □円の筆箱を買って1000円札を出したときのおつりの金額

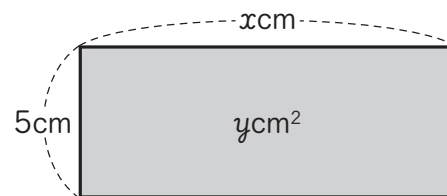
式

③ 正方形の1辺の長さを□cm、まわりの長さを○cmとして、□と○の関係を式に表しましょう。



式

⚠ 次の問題は、まだ学習していない内容です。

① 縦の長さが5cmの長方形があります。横の長さが $x$ cmのとき、面積を $y$ cm<sup>2</sup>として、 $x$ と $y$ の関係を式に表しましょう。

式