



☆ 次の計算を筆算でしましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} \times 21 \\ 32 \\ \hline \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} \times 17 \\ 46 \\ \hline \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 329 \times 12 \\ \times \\ \hline \end{array}$$

(4)

$$\begin{array}{r} + 2.3 \\ 4.1 \\ \hline \end{array}$$

(5)

$$\begin{array}{r} + 3.5 \\ 1.6 \\ \hline \end{array}$$

(6)

$$\begin{array}{r} 9 - 0.8 \\ - \\ \hline \end{array}$$

☆ 2.8をいろいろな見方で表しています。□にあてはまる数を書きましょう。

(7)

0.1を □ こあつめた数

(8)

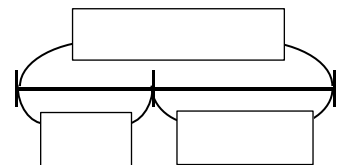
3 - □

☆ わからない数を□として□を使った式に表し、答えをもとめましょう。

(9) 何円か持<sup>も</sup>って買<sup>もの</sup>い物に行きました。150円使<sup>つか</sup>ったので、のこ<sup>のこ</sup>りが200円になりました。い<sup>も</sup>くら持<sup>も</sup>って買<sup>もの</sup>い物に行きましたか。

式

答え

 円


(10) ある数の8倍は、56です。ある数とはいくつでしょうか。

式

答え

## チャレンジコーナー おもて お（表が終わったら、ちょうせんしてみよう）

### 1から10までたすと

1から10までの数をたすと、答えはいくつになりますか。くふうしてもとめましょう。

$$1+2+3+4+5+6+7+8+9+10=$$



同じ答えになる  
組をつくと…。

～もとめかたのせつめい～