

わり算1 発展

目標時間 8分

NO.2

名前

/9 点

1 次の□にあてはまる数を書きなさい。

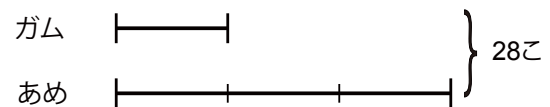
① $35 \div \square = 5$

② $\square \div 9 = 4$

③ $64 \div \square = 5$

④ $\square \div 3 = 9$

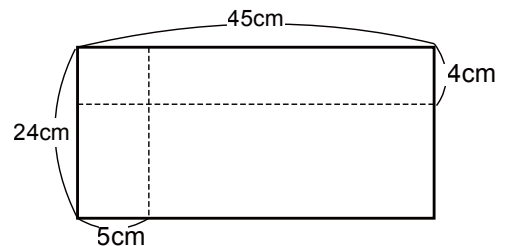
2 あめとガムを合わせて28こ買いました。あめの数は、ガムの数の3倍です。
あめは何こありますか。



式

()

3 たて24cm、横45cmの大きな紙があります。図のように、たてを4cmずつ、横を5cmずつに区切って切ると、小さな四角形の紙は全部で何まいできますか。



式

()

4 12cmの竹ひごが4本あります。この竹ひごを全部3cmずつに切りました。

① 3cmの竹ひごは、全部で何本になりましたか。

式

()

② 竹ひごを切った回数は、全部で何回ですか。

式

()

答え

1 次の□にあてはまる数を書きなさい。

① $35 \div \boxed{7} = 5$

② $\boxed{36} \div 9 = 4$

③ $64 \div \boxed{8} = 8$

④ $\boxed{27} \div 3 = 9$

2 $1 + 3 = 4$
 $7 \times 3 = 21$

$28 \div 4 = 7$ *ガム1つ分

答え 21 こ

3 $24 \div 4 = 6$
 $6 \times 9 = 54$

$45 \div 5 = 9$

答え 54 まい

4 ① $12 \div 3 = 4$
 $4 \times 4 = 16$

答え 16 本

② 1本の竹ひごを4本にするとき切る回数は

$4 - 1 = 3$ 回

$4 \times 3 = 12$

答え 12 回