

算 数	なまえ _____	学習日 _____ 月 _____ 日
きほん		得点 _____ 問(22問中)

(1)  にあてはまる数を書きましょう。

- ① 24このりんごを8人で同じ数ずつに分けた時の、1人分の数は  こです。
- ② 16まいの折り紙を4人で同じまい数ずつ分けた時の、1人分は  まいです。
- ③ 12本のえんぴつを3本ずつくばると、 人に分けられます。
- ④ 36このキャンディーを6こずつくばると、 人に分けられます。

(2) 5人で30まいのクッキーを分けると、一人何まいずつもらえるか式を書いて考えます。 にあてはまる数を書きましょう。

- ① わり算の式は  ÷  です。
- ② 5まいずつくばると、 まいあまります。
- ③ 7まいずつくばると、 まいたりません。
- ④ 30まいを5人に同じ数ずつ分けると、1人分は  まいです。

(3) 次のわり算をしましょう。

- |                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ① $15 \div 3 =$ <input type="text"/> | ② $18 \div 1 =$ <input type="text"/> |
| ③ $9 \div 9 =$ <input type="text"/>  | ④ $32 \div 8 =$ <input type="text"/> |
| ⑤ $54 \div 6 =$ <input type="text"/> | ⑥ $49 \div 7 =$ <input type="text"/> |
| ⑦ $72 \div 9 =$ <input type="text"/> | ⑧ $0 \div 6 =$ <input type="text"/>  |

(4) 次のわり算の答えをもとめるには、何のだんの九九をつかいますか。

- ①  $20 \div 5 \cdots \cdots$  ( ) のだん
- ②  $49 \div 7 \cdots \cdots$  ( ) のだん
- ③  $63 \div 9 \cdots \cdots$  ( ) のだん
- ④  $18 \div 2 \cdots \cdots$  ( ) のだん
- ⑤  $27 \div 3 \cdots \cdots$  ( ) のだん
- ⑥  $64 \div 8 \cdots \cdots$  ( ) のだん