

# わり算

めあて：わり算の場面や意味がわかり、  
問題の場面からわり算の式を立てたり、  
答えをもとめたりすることができる。

3年 組 番

名前 \_\_\_\_\_

① もんだい 問題に答えましょう。

① 15このいちごを、3人で同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

しき式

答え

② 15このいちごを、1人に3こずつ分けると、何人に分けられますか。

式

答え

② 計算をしましょう。

- |        |        |        |
|--------|--------|--------|
| ① 18÷3 | ② 14÷2 | ③ 24÷6 |
| ④ 42÷7 | ⑤ 56÷8 | ⑥ 8÷1  |
| ⑦ 4÷4  | ⑧ 0÷9  | ⑨ 0÷4  |



わられる数が0のときも、わり算ができるね。

③ 28人の子どもを、同じ人数ずつ4つのチームに分けます。

1チームは何人になりますか。

式  答え

④ チューリップを8本ずつたばにして花たばをつくります。

チューリップは56本あります。花たばはいくつできますか。

式  答え

⑤ 答えをもとめる式が6÷3になる問題をすべてえらびましょう。

- ① 1箱6こ入りのチョコレートが3箱あります。  
チョコレートは全部で何こありますか。
- ② 色紙が6まいあります。  
1人に3まいずつ配ると、何人に分けられますか。
- ③ 6人の子どもにクッキーを、3こずつ配ります。  
クッキーは何こいりますか。
- ④ 女の子が6人、男の子が3人遊んでいます。  
どちらが何人多いですか。
- ⑤ 6人を同じ人数ずつ3つのチームに分けます。  
1チームは何人になりますか。