

で き る ようになったこと

ワークシート

□ 九九を使ってわり算の答えをもとめることができる。→ 39～50ページ

1 次の計算をしましょう。

① $27 \div 3$ ② $12 \div 2$ ③ $56 \div 7$ ④ $40 \div 8$

⑤ $63 \div 9$ ⑥ $25 \div 5$ ⑦ $16 \div 4$ ⑧ $49 \div 7$

⑨ $28 \div 7$ ⑩ $54 \div 9$ ⑪ $7 \div 1$ ⑫ $9 \div 9$

⑬ $0 \div 6$ ⑭ $3 \div 3$ ⑮ $0 \div 9$ ⑯ $4 \div 1$

⑰ $70 \div 7$ ⑱ $60 \div 2$ ⑲ $88 \div 4$ ⑳ $96 \div 3$

□ 1つ分の数をもとめることができる。→ 39ページ

2 次の問題に答えましょう。

① 36このいちごを同じ数ずつ4人で分けます。

1人分は、何こになりますか。

② 24まいのおり紙を同じ数ずつ3ふくろに分けて入れます。

1ふくろ分は、何まいになりますか。

でき る ようになったこと

□ いくつ分かをもとめることができる。→ 42, 48 ページ

3 次の問題に答えましょう。

① 24 本のえん筆^{びつ}を 4 本ずつたばにすると、何たばできますか。

② 8m のリボンを 1m ずつ分けると、何本に分けることができますか。

□ もとめるものが 1 つ分の数が、いくつ分かがわかる。→ 45 ~ 46 ページ

4 14dL のジュースを分けるとき、次の問題に答えましょう。

① 1 人に 7dL ずつ分けると、何人に分けられますか。

② 7 人に同じりょうずつ分けると、1 人分は何 dL になりますか。

ま な び をいかそう

1 次の計算をしましょう。

① $35 \div 7$

② $72 \div 8$

③ $16 \div 8$

④ $48 \div 6$

⑤ $12 \div 3$

⑥ $45 \div 5$

⑦ $10 \div 2$

⑧ $35 \div 5$

⑨ $64 \div 8$

⑩ $36 \div 6$

⑪ $4 \div 2$

⑫ $16 \div 2$

⑬ $81 \div 9$

⑭ $63 \div 7$

⑮ $42 \div 6$

⑯ $3 \div 1$

⑰ $8 \div 8$

⑱ $0 \div 2$

⑲ $50 \div 5$

⑳ $77 \div 7$

㉑ $84 \div 2$

ま な び をいかそう

2 36まいの色紙を分けます。

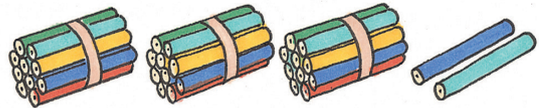
① 9人に同じ数ずつ分けると、1人分は何まいになりますか。



② 1人に9まいずつ分けると、何人に分けられますか。

3 $32 \div 4$ の式になる問題を作ります。

下の□にあてはまる数やことばを書きましょう。



【1つ分の数をもとめるわり算】

えん筆が□本あります。

同じ数ずつ□人に分けます。

□は何本になりますか。

【いくつ分かをもとめるわり算】

えん筆が□本あります。

1人に□本ずつ分けます。

□に分けられますか。