

| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(2)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

950cmのロープを、5cmずつに切ります。5cmのロープは全部で何本作れますか。

(式)
$$950 \div 5 = 190$$
 (筆算) $5)950$ 5 45 45 0

(答え) 190本

3 960mLのりんごジュースを、3人で同じ量ずつ 分けます。I人分は何mLになりますか。

(式)
$$960 \div 3 = 320$$
 (筆算) $\frac{320}{3)960}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{6}{6}$

(答え) 320mL

2 297まいのカードを、9まいずつ箱に入れます。 箱は全部で何箱必要ですか。

(式)
$$297 \div 9 = 33$$
 (筆算) $\frac{33}{9)297}$ $\frac{27}{27}$

(答え) 33箱

4 4年生156人で遠足へ行きます。6人ずつのグループをつくると、全部で何グループできますか。26

(式)
$$156 \div 6 = 26$$
 (筆算) 6 156 12 36 36 36

(答え) 26グループ