

2けたでわるわり算の筆算 あまりのないわり算の文章問題 (商が1けた)8

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。

Imのひもがあります。このひもを25cmずつに 切ると、25cmのひもは何本とれますか。

(式)
$$| m = 100 \text{cm}$$
 (筆算) 4
 $| 100 \div 25 = 4$ 25 $| 100 \text{ } 10^2 \text{ } 0$
 (答え) 4本

3 84mの道を、14人で同じ長さずつそうじします。 1人分は何mになりますか。

(答え)

75人の子どもで運動会をします。|チーム|5人に 分けると、チームは全部で何チームできますか。

40

(答え)

(式)
$$84 \div | 4 = 6$$
 (筆算) $\frac{6}{14)84}$ $\frac{8^24}{0}$ (答え) 6m

(式)
$$75 \div 15 = 5$$
 (筆算) 5 15) 75 7²5 (答え) 5チーム