

2けたでわる計算	年 組 番
文章題 1	名前

できそうな もんだいの ばんごうに あかで を うちましよう。

675本のくいがあります。75本ずつなわでたばにしていくと、くいのたばは 何たばできるでしょう。

<式> $675 \div 75 = 9$

$$\begin{array}{r} 75 \overline{)675} \\ \underline{675} \\ 0 \end{array}$$

<答え> 9たば

ある学校の4年生は全部で273人いるそうです。どのクラスも39人ずつだとすると、この学校の4年生は何クラスあるのでしょうか。

<式> $273 \div 39 = 7$

$$\begin{array}{r} 39 \overline{)273} \\ \underline{273} \\ 0 \end{array}$$

<答え> 7クラス

くりが全部で320こあります。48こずつふくろにつめていくと何ふくろいりますか。また、あまりは何こですか。

<式> $320 \div 48 = 6 \dots 32$

$$\begin{array}{r} 48 \overline{)320} \\ \underline{288} \\ 32 \end{array}$$

<答え> 6ふくろ
わ あまり32こ

740cmのテープがあります。86cmずつ切って輪を作っていました。テープの輪がいくつできたでしょう。

<式> $740 \div 86 = 8 \dots 52$

$$\begin{array}{r} 86 \overline{)740} \\ \underline{688} \\ 52 \end{array}$$

<答え> 8つ