

## 算数

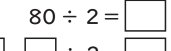
## わり算や分数を考える

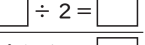
3年 組

名前

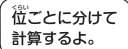
- 1 82 ÷ 2の計算のしかたを 考えます。
  - □に当てはまる数を 書きましょう。







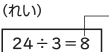
合わせて











同じ答えの カードを出す。 32 ÷ 4 = 8



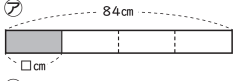
ミオ

$$^{3}$$
99 ÷ 9 =

$$^{\textcircled{9}}$$
77 ÷ 7 =

$$^{\textcircled{3}}$$
99 ÷ 3 =

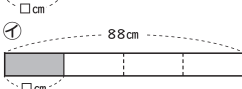
③ のテープの $\frac{1}{4}$  の長さと のテープの $\frac{1}{4}$  の長さは、それぞれ何 にですか。



式(

答え(

もとの長さがちがうと、 同じ<del>\_</del>でも長さがちがうね。



式(

答え(



4 もとの長さの <del>|</del>が 15 cm です。 式 ( もとの長さは何cm ですか。 答え (

