

分けた 大きさの あらわし方 1

NO

月 日

名前

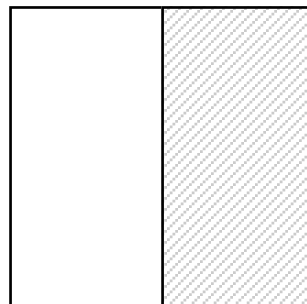
点

1 □にあてはまる数を書きましょう。

① 色紙を半分に切ると、もとの大きさの

□分の□の大きさができます。

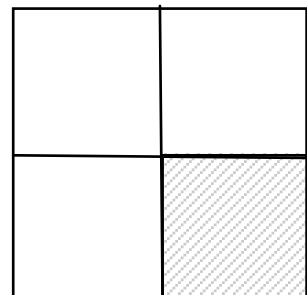
これは、□と書きます。



② 色紙の半分をさらに半分に切ると

もとの大きさの□分の□の大きさができます。

これは、□と書きます。



③ $\frac{1}{2}$ や $\frac{1}{4}$ などの数を □ と言います。

2 □にあてはまる数を書きましょう。

①

②

③

④

答え

$\boxed{1}$ ① $2, 1, \frac{1}{2}$ ② $4, 1, \frac{1}{4}$

$\boxed{2}$ ① $\frac{1}{3}$ ② $\frac{1}{4}$ ③ $\frac{2}{3}$ ④ $\frac{1}{6}$