

3年 12 (3)	式による表現	____年 ____組 名前
--------------------------------------	--------	-------------------

1 だがし屋^やに行き、あめ玉^{だま}を^か買いました。7こ買ったら代金^{だいきん}は42円^{えん}でした。

① このお話を、□を使った式に表しましょう。

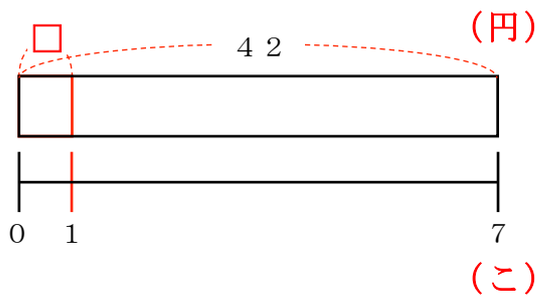
$$\square \times 7 = 42$$

③ あめ玉は1こいくらだったでしょう。

$$42 \div 7$$

式

② このお話を、図に表しましょう。



答え

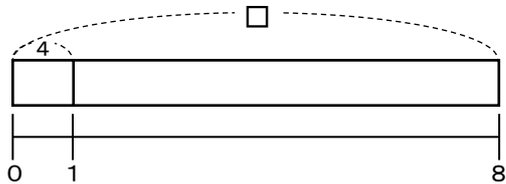
$$6 \text{ 円}$$



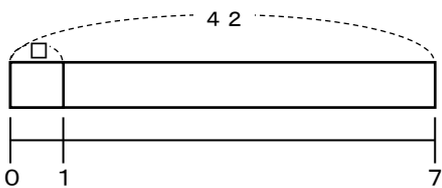
わからない数や もとめたい数を □を使って表すことができます。

□をもとめる式がかけ算、わり算の場面も図に表すと次のようになります。

かけ算 $4 \times 8 = \square$



わり算 $42 \div 7 = \square$



$48 \div 6 = \square$

