

親のシロナガスクジラの体長は24mです。子どものシロナガスクジラの体長は6mです。

親のシロナガスクジラの体長は、子どものシロナガスクジラの体長の何倍ですか。

(1) くらべあうもののかんけいを整理しなさい。

- → m、 倍
- → m、 倍

(2) 線分図を書きなさい。

0 ———— |—————|————— ()

0 ———— |—————|————— (倍)

(3) 式、答えをかきなさい。

(式)

(答)

親のシロナガスクジラの体長は24mです。子どものシロナガスクジラの体長は6mです。

親のシロナガスクジラの体長は、子どものシロナガスクジラの体長の何倍ですか。

(1) くらべあうもののかんけいを整理しなさい。

- | |
|---|
| 親 |
|---|

 →

24

 m、

子どもの□

 倍
- | |
|-----|
| 子ども |
|-----|

 →

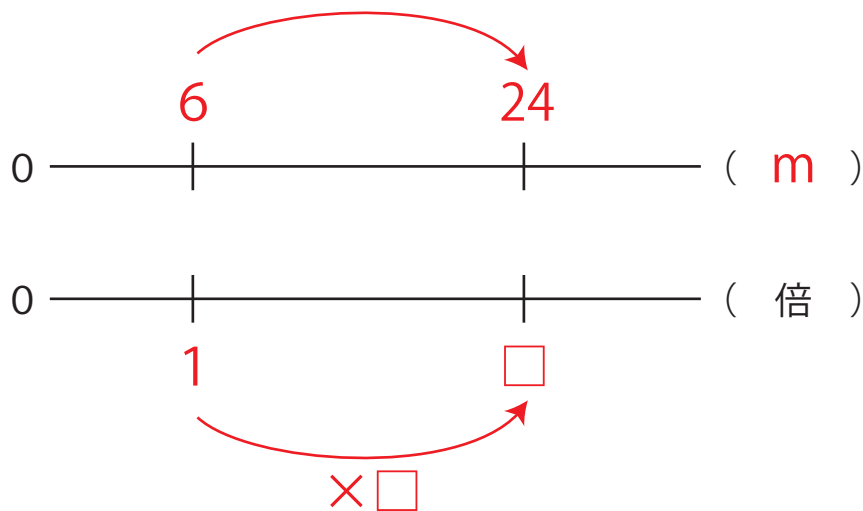
6

 m、

1

 倍

(2) 線分図を書きなさい。 ×□



(3) 式、答えをかきなさい。

(式) $6 \times \square = 24$

$$24 \div 6 = 4$$

(答) 4倍