

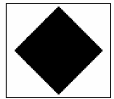
小 / 算数 / 3年 / 数量関係

15. を使った式 / 理解シート

$\square \times 4 = 28$ で、 \square にあてはまる数のもとめ方を教えて



見当をつけて、 \square に数をあてはめて、28になる数が、 \square にあてはまる数なんだよ。また、直線の図をつくってももとめられるんだよ。



$\square \times 4 = 28$ の \square にあてはまる数をもとめます。

① \square に数を、見当をつけてあてはめて、 \square をもとめます。

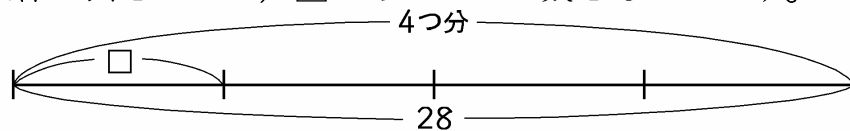
※ かける数が4だから、4のだんの九九^{つか}を使えばよいことがわかります。答えが20いじょうになる九九を考えます。

\square が5のとき、 $\square 5 \times 4 = 20$ ×(28にならない)

\square が6のとき、 $\square 6 \times 4 = 24$ ×

\square が7のとき、 $\square 7 \times 4 = 28$ ○(28になる) $\square = 7$

② 直線の図をかいて、 \square にあてはまる数をもとめます。



\square に4をかけると28になる。→28を同じ数ずつ4つに分けた数が
 \square になる。28を4でわればよい。

$\square = 28 \div 4$

$\square = 7$

答え… $\square = 7$