

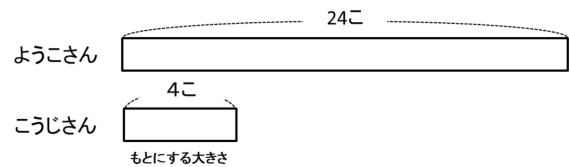
倍の計算	<h2 style="margin: 0;">倍の計算</h2>			
学年		組	名前	

1 図を見て，考えましょう。

こうじさんは，スーパーボールすくいで4こ取りました。ようこさんは，スーパーボールを24こすくいました。

ようこさんのスーパーボールの数は，こうじさんのスーパーボールの数の何倍ですか。

$$\begin{aligned}
 \text{(式)} \quad 4 \times &= 24 \\
 &= 6 \\
 24 \div 4 &= 6
 \end{aligned}$$



答え 6倍

2 テープの図をかいて，考えましょう。

なわとびで二重とびをしました。ゆみさんは7回，ともやさんは49回とびました。

ともやさんは，ゆみさんの何倍とびましたか。

(図)



$$\begin{aligned}
 \text{(式)} \quad 7 \times &= 49 \\
 &= 7 \\
 49 \div 7 &= 7
 \end{aligned}$$

【ポイント】

- ・テープの図を活用し，考えている。
- ・九九の7の段を活用して，考えている。

答え 7倍

「もとにする大きさ」が何かが分かると，考えやすくなりますね。