

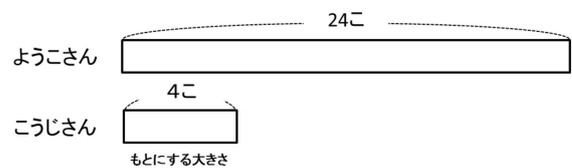
倍の計算	<h2 style="margin: 0;">倍の計算</h2>			
学年		組	名前	

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。

(式) $4 \times \quad = 24$
 $\quad \quad \quad = 6$
 $24 \div 4 = 6$



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)



(式) $7 \times \quad = 49$
 $\quad \quad \quad = 7$
 $49 \div 7 = 7$

【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」が何か分かると，考えやすくなりますね。