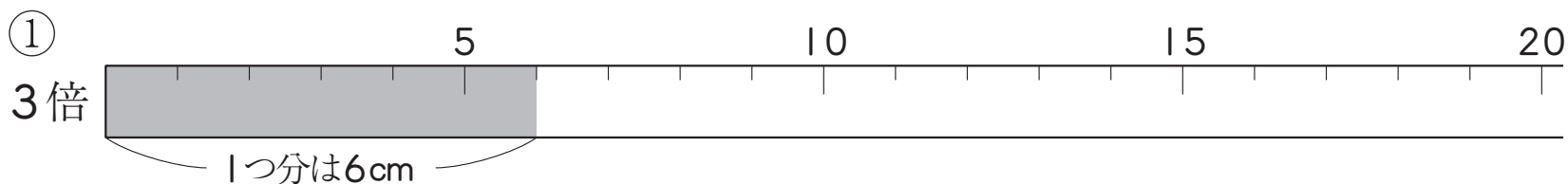


組	番	名前
---	---	----

## ● 倍の計算 テープ作り

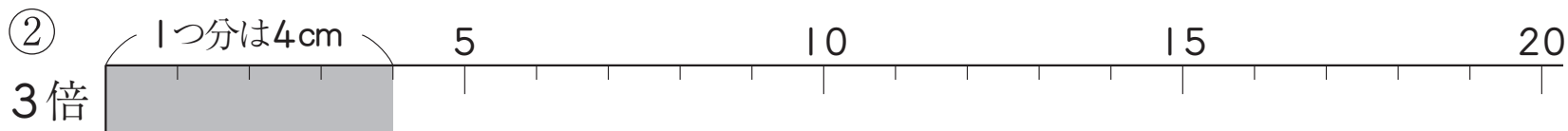
1 次の長さの3倍は何cmでしょうか。



3倍とは3つ分のこと。下の6cmのテープを切りとって、3倍をはかりましょう。

はかると  cm

式では、 $6 \times 3 =$   (cm)

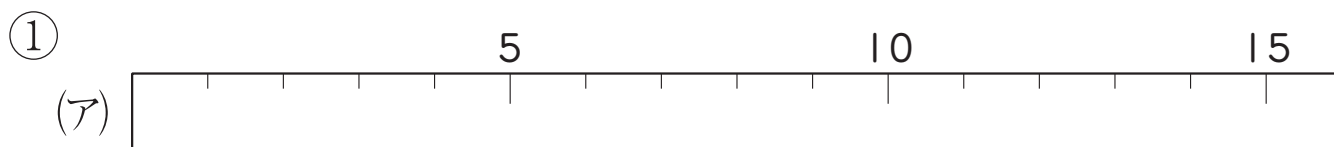


3倍とは3つ分のこと。下の4cmのテープを切りとって、3倍をはかりましょう。テープで1つ分4cmをとり3倍(3つ分)をはかる。

はかると  cm

式では、 $4 \times 3 =$   (cm)

2 短いテープを1倍分(1つ分)として長いテープをはかると、何倍(いくつ分)ありますか。下のテープを切りとってはかりましょう。



(イ)  コンパスではかると(ア)は(イ)の  倍

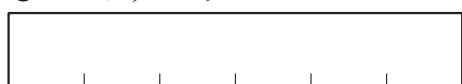
式では、 $16 \div 4 =$   (倍)



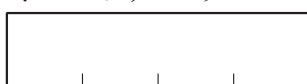
(エ)  コンパスではかると(ウ)は(エ)の  倍

式では、 $18 \div 3 =$   (倍)

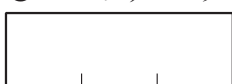
6cmのテープ



4cmのテープ



3cmのテープ



ひとつだけ ぬりましょう。



やさしかった



ふつう



むずかしかった