



大きい数のわり算 7

◎ 3分の1の長さをえらぼう



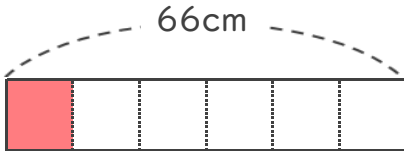
日にち： 月 日

名まえ _____

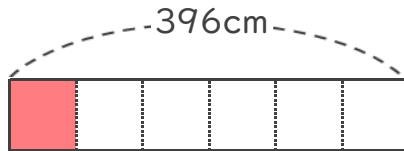
2 66cmの $\frac{1}{6}$ の長さについて考えます。

① 66cmの $\frac{1}{6}$ の長さを表しているのは、ア、イ、ウのどれですか。

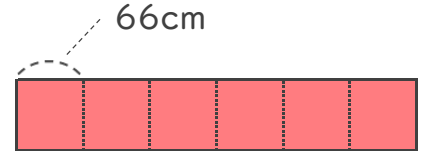
ア



イ



ウ



答え _____

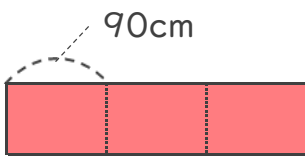
② □にあう数を書きましょう。

66cmの $\frac{1}{6}$ の長さは、66cmを □ 等分した1こ分の長さと同じです。

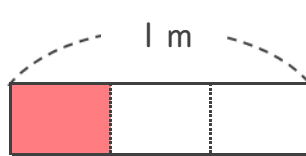
1 90cmの $\frac{1}{3}$ の長さについて考えます。

① 90cmの $\frac{1}{3}$ の長さを表しているのは、ア、イ、ウのどれですか。

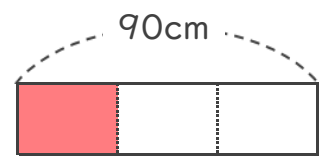
ア



イ



ウ



答え _____

② □にあう数を書きましょう。

90cmの $\frac{1}{3}$ の長さは、90cmを □ 等分した1こ分の長さと同じです。



大きい数のわり算 7

◎ 3分の1の長さをえらぼう



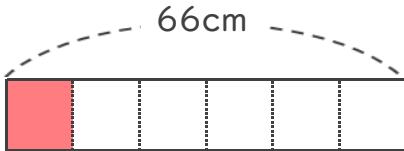
日にち： 月 日

名まえ

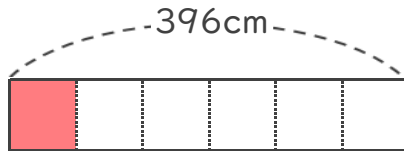
2 66cmの $\frac{1}{6}$ の長さについて考えます。

① 66cmの $\frac{1}{6}$ の長さを表しているのは、ア、イ、ウのどれですか。

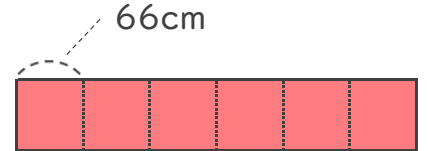
ア



イ



ウ



答え



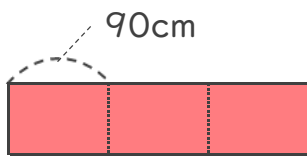
② にあう数を書きましょう。

66cmの $\frac{1}{6}$ の長さは、66cmを 等分した1こ分の長さと同じです。

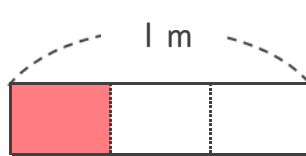
1 90cmの $\frac{1}{3}$ の長さについて考えます。

① 90cmの $\frac{1}{3}$ の長さを表しているのは、ア、イ、ウのどれですか。

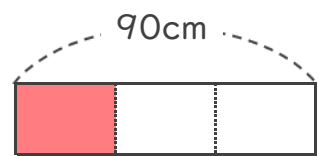
ア



イ



ウ



答え



② にあう数を書きましょう。

90cmの $\frac{1}{3}$ の長さは、90cmを 等分した1こ分の長さと同じです。

