

<b>6年生 ウィークポイント補充問題 ⑫</b>				
学年		組		氏名

1 次の計算をしましょう。

(1)  $0.75 + 0.9$

(2)  $\frac{1}{6} \times 0.8$

※H25全国学力調査問題

1.65

$\frac{2}{15}$

(3)  $\frac{1}{3} + \frac{2}{5}$

(4)  $\frac{1}{7} \div \left( \frac{3}{4} - \frac{1}{2} \right)$

※H26全国学力調査問題

$\frac{11}{15}$

$\frac{4}{7}$

2 200 cmの50%の長さは、何cmですか。式と答えを書きましょう。

※H25全国学力調査問題

<式>  $200 \times 0.5$

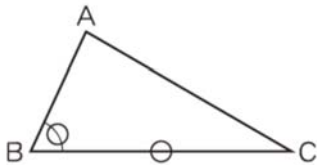
( 100 cm )

3 右の三角形ABCと合同な三角形をかくために、三角形ABCのどの辺の長さや角の大きさを測ればよいかを考えましょう。

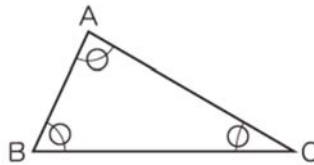


次の1から4は、辺の長さや角の大きさを測るところに○の印をつけたものです。三角形ABCと合同な三角形をかくことができるものを1つ選んで、その番号を書きましょう。

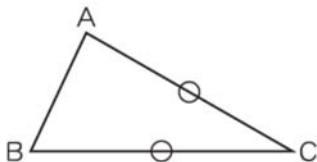
1



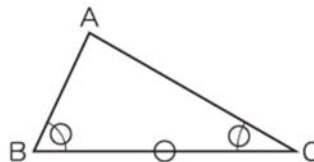
2



3



4



( 4 )