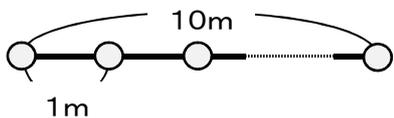


年 組 番 名前

合同な図形 ・ 人文字

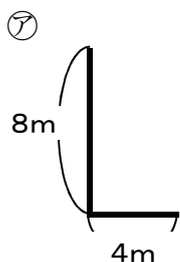
1 子どもが1mおきにならんで、人文字をつくります。

① 下のようにならんで「一」の文字をつくります。何人でつくることができますか。

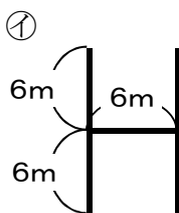


_____ 人
1

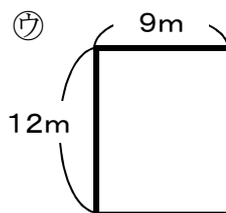
② 下のような文字は、それぞれ何人でつくることができますか。



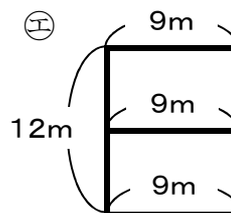
_____ 人
2



_____ 人
3

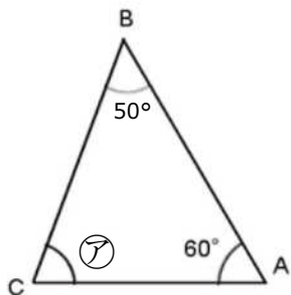


_____ 人
4

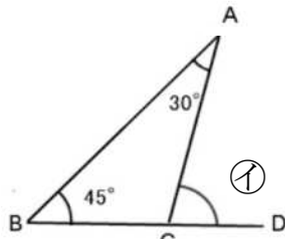


_____ 人
5

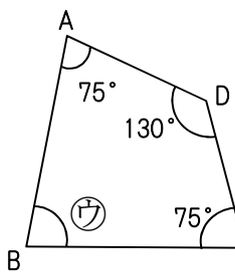
2 次の図の㊦～㊩の角の大きさは、それぞれ何度ですか。



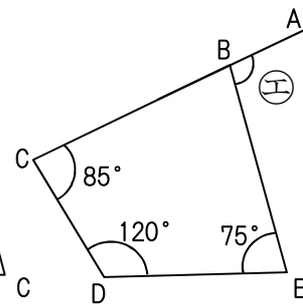
㊦ _____
6



㊧ _____
7

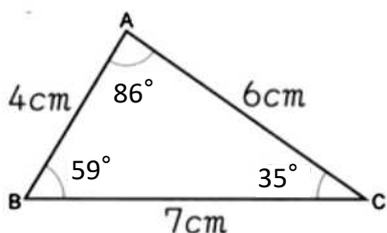


㊨ _____
8



㊩ _____
9

3 コンパスや分度器、三角定規を使い、下の三角形と合同な三角形をかきましょう。



10

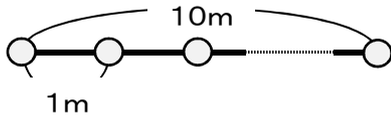
B _____ C

年 組 番 名前

合同な図形 ・ 人文字

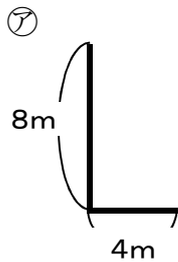
1 子どもが1mおきにならんで、人文字をつくります。

① 下のようにならんで「一」の文字をつくります。何人でつくることができますか。

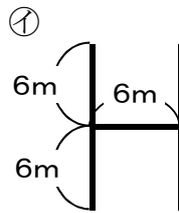


11 人 / 1

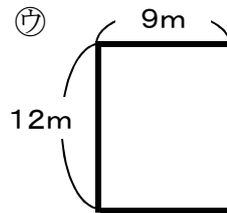
② 下のような文字は、それぞれ何人でつくることができますか。



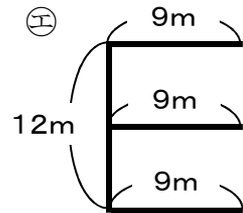
13 人 / 2



31 人 / 3

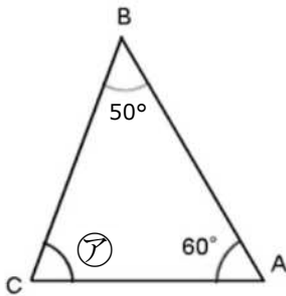


42 人 / 4

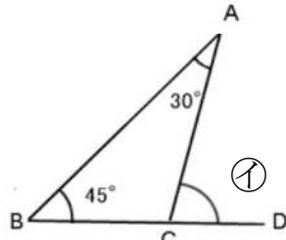


40 人 / 5

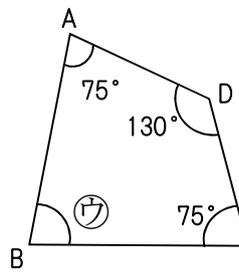
2 次の図の㊰～㊴の角の大きさは、それぞれ何度ですか。



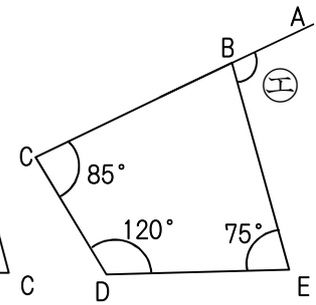
㊰ 70° / 6



㊱ 75° / 7

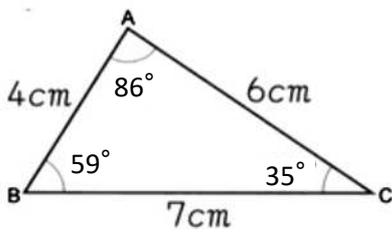


㊲ 80° / 8



㊳ 100° / 9

3 コンパスや分度器、三角定規を使い、下の三角形と合同な三角形をかきましょう。



10

(略)

B _____ C