

1

三角形の角(1)

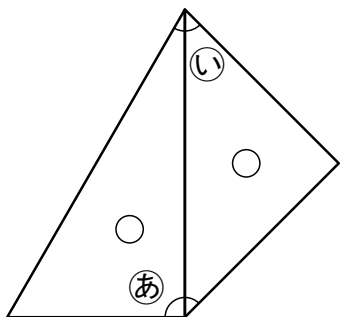
A

できた数

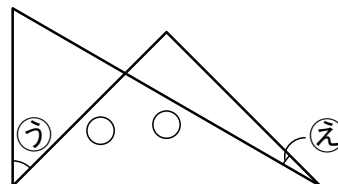
/7問

1 1組の三角定規を組み合わせて、いろいろな角度をつくりました。㉞, ㉟, ㉡, ㉢の角度は、それぞれ何度ですか。

①



②



㉞ ()

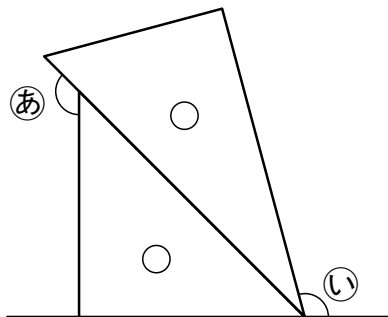
㉡ ()

㉟ ()

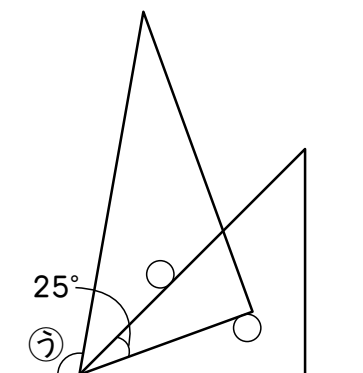
㉢ ()

2 1組の三角定規を組み合わせて、いろいろな角度をつくりました。㉞, ㉟, ㉡の角度は、それぞれ何度ですか。

①



②



㉞ ()

㉡ ()

㉟ ()

2

三角形の角(2)

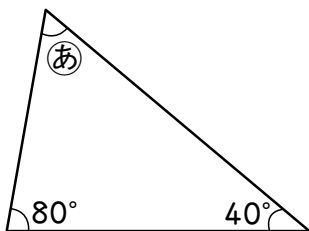
A

できた数

/6問

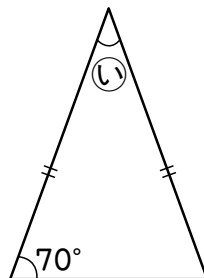
1 下の三角形で、あ、い、う、えの角度は、それぞれ何度ですか。

①



()

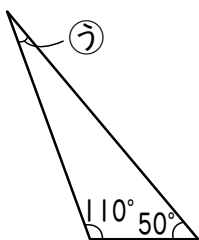
②



(二等辺三角形)

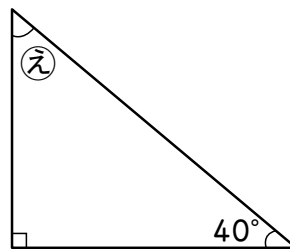
()

③



()

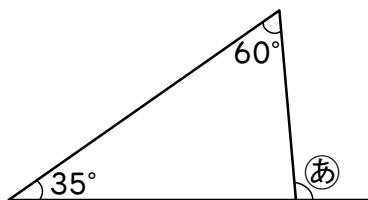
④



()

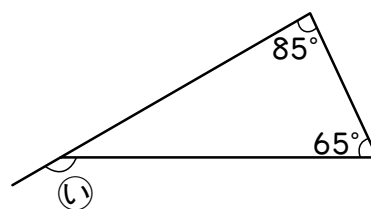
2 下の三角形で、あ、いの角度は、それぞれ何度ですか。

①



()

②



()

3

三角形の角(3)

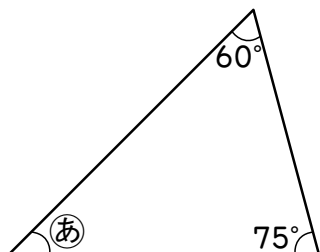
A

できた数

/6問

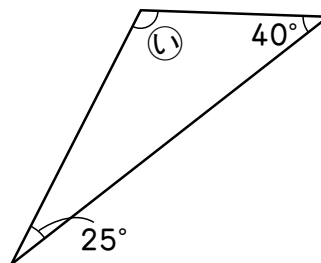
1 下の三角形で、あ、い、う、えの角度は、それぞれ何度ですか。

①



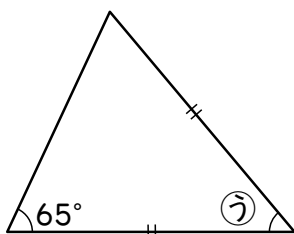
()

②



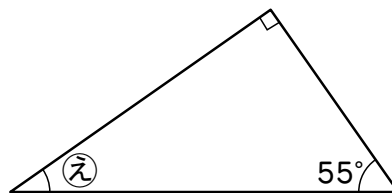
()

③



(二等辺三角形)

④

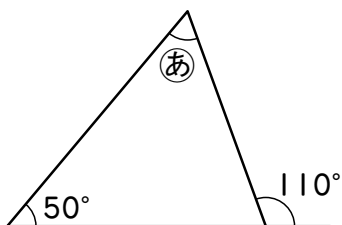


()

()

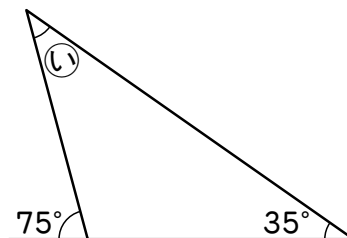
2 下の三角形で、あ、いの角度は、それぞれ何度ですか。

①



()

②



()

4

三角形の角(4)

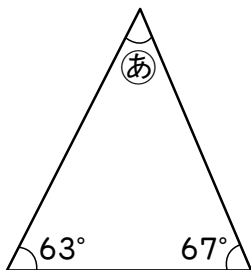
A

できた数

/6問

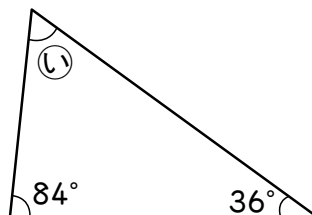
1 下の三角形で、あ、い、う、えの角度は、それぞれ何度ですか。

①



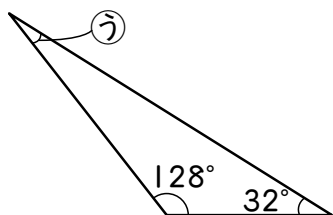
()

②



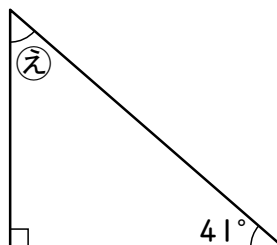
()

③



()

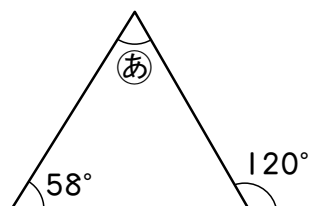
④



()

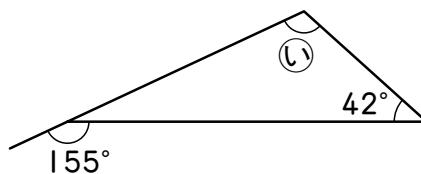
2 下の三角形で、あ、いの角度は、それぞれ何度ですか。

①



()

②



()