

4年生

算数ドリル

角度①-3

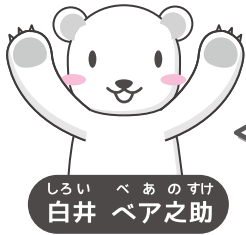
時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



さん かく けい

三角形には「3つの辺(へん)」と
「3つの頂点(ちようてん)」と
「3つの角(かく)」があるんだよね

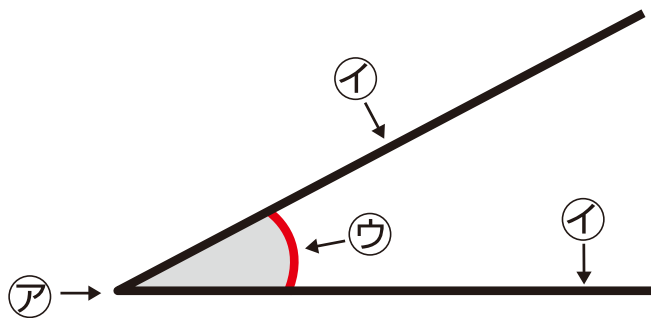


みそら

辺はまっすぐな
線なのにや

1 ㊦㊧㊨に入る名前を、 に書こう

【1つ3点】



㊦

頂点

㊧

辺

㊨

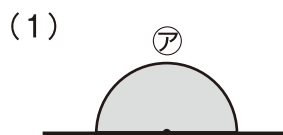
角

2 次の文を読んで、()に入る言葉を書こう 【1つ3点】

(1) 1つの(**頂点**)でくっついている2つの(**辺**)が作る形を
(**角**)といい、角の大きさを(**角度**)といいます。

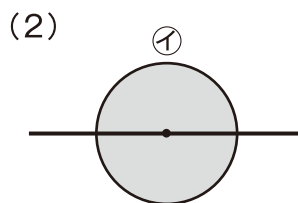
(2) 三角形には3つの(**角**)があります。その3つの角の
(**角度**)をすべてたすと、(**180**)度になります。

3 次の角の角度をもとめましょう 【1つ5点】



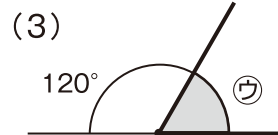
㊦

180°



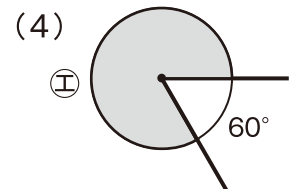
㊧

360°



㊨

60°



㊩

300°

4年生

算数ドリル

角度①-4

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/48点



「90°」の角のことを「ちよっかく直角」というよね。
 だから、「90°」を「1直角」、「180°」を「2直角」、「270°」を「3直角」、
 「360°」を「4直角」ということもあるよ。

1 ()に入る数を書こう【1つ3点】

- (1) 1直角は(90)°です (2) 2直角は(180)°です
 (3) 3直角は(270)°です (4) 4直角は(360)°です
 (5) 2直角-1直角は(90)° (6) 4直角-2直角は(180)°
 (7) 1回転の角度は(4)直角 (8) 半回転の角度は(2)直角

2 次の角の角度をもとめましょう【1つ3点】

- (1) (2) (3) (4)

 (5) (6) (7) (8)

 (ア) (イ) (ウ) (エ)
 (オ) (カ) (キ) (ク)