

愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ()

【学習名】円と球

【学習のめあて】

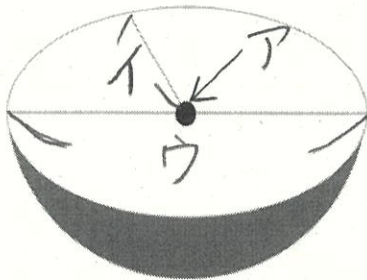
球や球の切り口から、長さを求めることができる。

【ふりかえり】 ◎よくわかる ○わかる △わからない

100

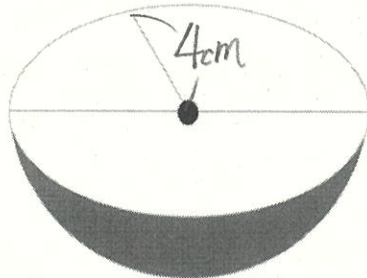
てんじょう 90点以上で合格

1 下の図は球を半分に切った図です。アイウは球の何とい
いますか。



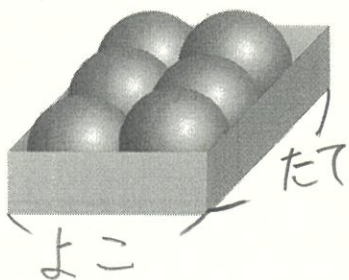
ア()
イ()
ウ()

2 半径が 4cm のとき、直径の長さは何 cm ですか。



答え
()

3 下のよう、半径が 3cm のボールがすき間なく入っている
箱があります。



◎この箱のたての長さは何 cm ですか

答え
()

各 20 点

愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ()

【学習名】円と球

【学習のめあて】

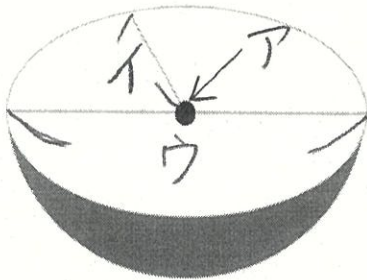
球や球の切り口から、長さを求めることができる。

100

【ふりかえり】 よくわかる わかる わからない

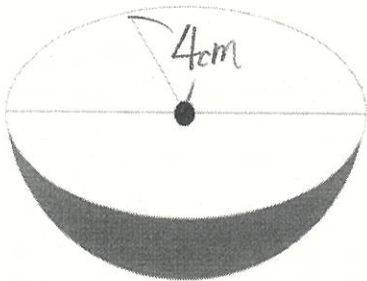
90点以上で合格

1 下の図は球を半分に切った図です。アイウは球の何とい
いますか。



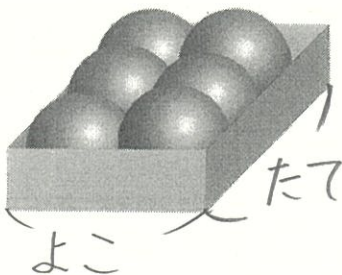
ア(中心)
イ(半径)
ウ(直径)

2 半径が4cmのとき、直径の長さは何cmですか。



答え
(8cm)

3 下のように、半径が3cmのボールがすき間なく入っている
箱があります。



◎この箱のたての長さは何cmですか

- ① $3+3+3+3+3+3=18$
- ② $6+6+6=18$

答え
(18cm)

各 20 点