

【今日の目標】 角度の単位について知り、分度器を使って角度の大きさを測定することができる。 P14~15

休業中の課題

算数

4月27日(月) 課題

角とその大きさ

めあてをノートに書きましょう。

角度の単位を知り、分度器を使って角度の大きさをはかろう。

ノート

○角の大きさの単位

- 角の大きさをはかるには、を使います。
- () は、角の大きさの単位です。
- 角の大きさのことをといいます。

確認しながら

○角の大きさのはかり方

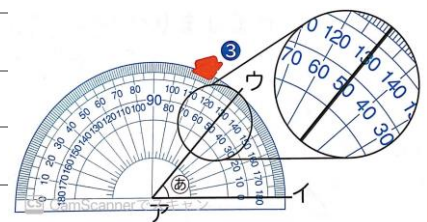
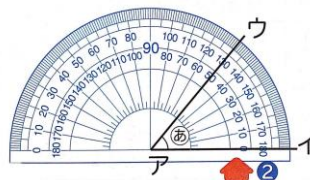
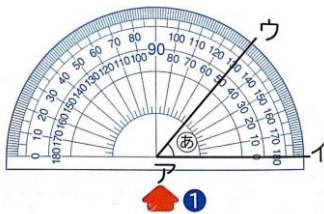
問題を

解く

①分度器の中心を頂点アにあわせる

②0°の線を辺アイにあわせる

③辺アウの上にある目もりをよむ



ポイント…学校から配られた分度器をみましょう。目もりの下に赤と黒の数字がかいています。0°の色をみて同じ色の目もりをよみましょう。辺アイ上の0°の色は赤色なので赤色の目もりをよみましょう。

問1

P14 ①と②の角度について、どちらがどれだけ大きいか調べましょう。

ノート

(1)それぞれの角度を調べましょう。

(2)どちらの角度がどれだけ大きいか調べましょう。(角度の大きさの違いをくらべる)

問2

P15 ①、②それぞれの角度をはかりましょう。

ノート

--	--