

【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る。

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。
- ・□(度)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。

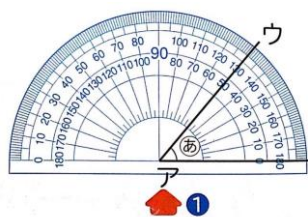
確認し ○角の大きさのはかり方

ながら

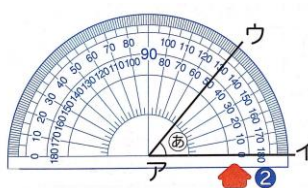
問題を

解く

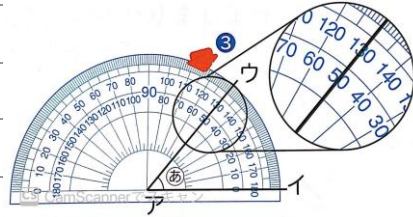
①分度器の中心を頂点アにあわせる



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

--	--