

◆各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。

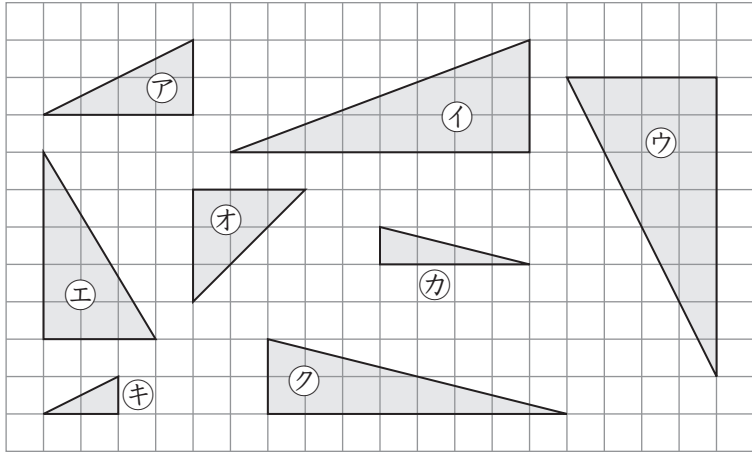
😊 自信あり 😊 まあまあ自信あり 😞 少し自信なし 😞 自信なし

6年

7. 図形の拡大と縮小

クラス	名
	組前

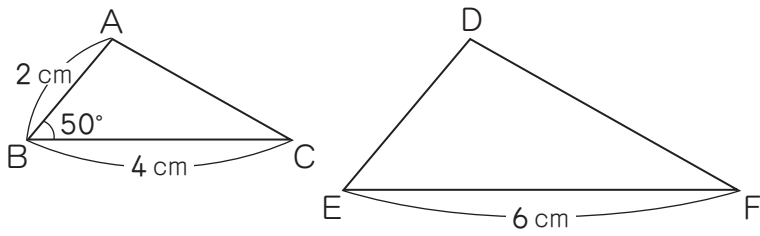
① 下の図で、^{かくだいず}アの拡大図と^{しゆくず}縮図はどれですか。それぞれ記号で答えましょう。



● 拡大図 () ● 縮図 ()

😊 😊 😞 😞

② 下の図で、三角形 DEF は三角形 ABC の拡大図です。



① 三角形 DEF は、三角形 ABC の何倍の拡大図になっていますか。

()

② 辺 AC に対応する辺はどれですか。

()

③ 辺 DE の長さは、何 cm ですか。

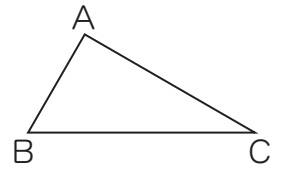
()

④ 角 E の大きさは、何度ですか。

()

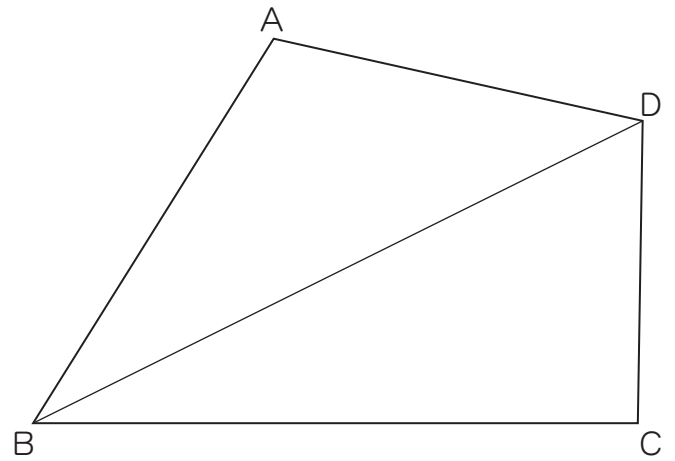
😊 😊 😞 😞

③ 右の三角形 ABC の辺の長さや角の大きさをはかって、2 倍の拡大図をかきましょう。



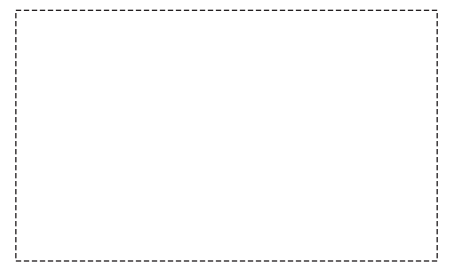
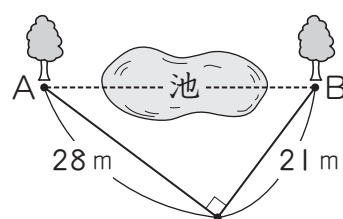
😊 😊 😞 😞

④ 頂点 B を中心にして、四角形 ABCD の $\frac{1}{2}$ の縮図をかきましょう。



😊 😊 😞 😞

⑤ 2 本の木 A と B の間のきよりを、 $\frac{1}{1000}$ の縮図をかいて求めましょう。



(式)

答え ()

😊 😊 😞 😞

(図形の拡大と縮小) の学習をふりかえって

★ この学習は楽しかったですか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● 感想を自由にかきましょう。(授業の中で、おもしろかったことや気づいたことなど)

◆ この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)