



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し



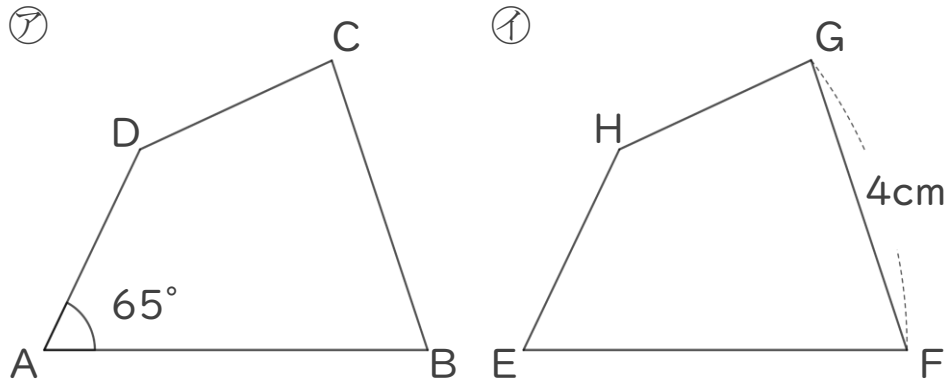
日にち：

月

日

名まえ

- ・ ②と①の四角形は合同です。(うすい字は、なぞりましょう。)



- ① 辺CDに対応する辺はどれですか。

答え： 辺GH

- ② 角Bに対応する角はどれですか。

答え： 角F

- ③ 角Aと大きさの等しい角はどれですか。

答え：

- ④ 辺BCの長さは何cmですか。

答え：

- ⑤ 角Eの大きさは何度ですか。

答え：



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



日にち：

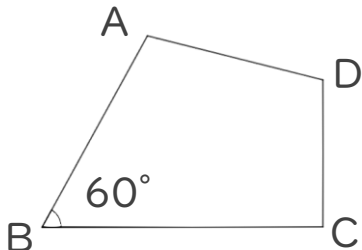
月

日

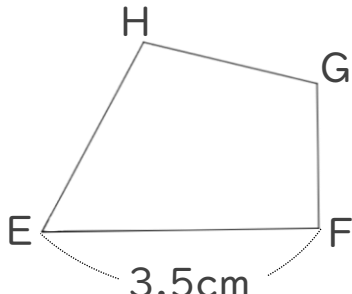
名まえ

- ・ ②と①の四角形は合同です。（うすい字は、なぞりましょう。）

②



①



① 辺CDに対応する辺はどれですか。

答え： 辺FG

② 角Bに対応する角はどれですか。

答え：

③ 角Aと大きさの等しい角はどれですか。

答え：

④ 辺BCの長さは何cmですか。

答え：

⑤ 角Eの大きさは何度ですか。

答え：



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



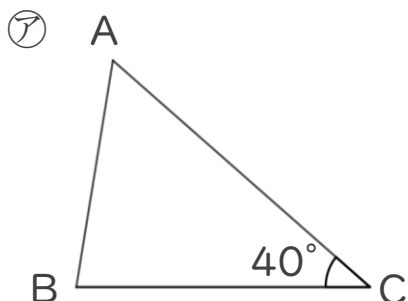
日にち：

月

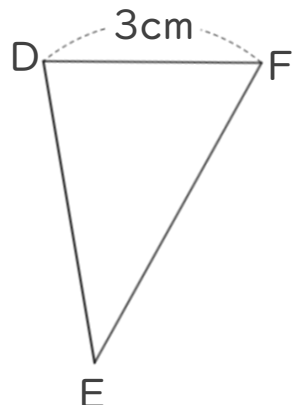
日

名まえ

- ⑦と①の三角形は合同です。



①



① 辺BCに対応する辺はどれですか。

答え：

② 角Aに対応する角はどれですか。

答え：

③ 角Bと大きさの等しい角はどれですか。

答え：

④ 辺ABの長さは何cmですか。

答え：

⑤ 角Eの大きさは何度ですか。

答え：

③ 確認

QRコード **すらすらぶりんぐ**



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し



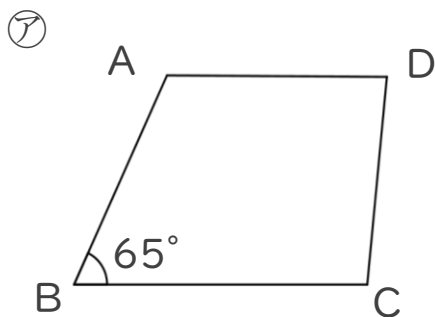
日にち：

月

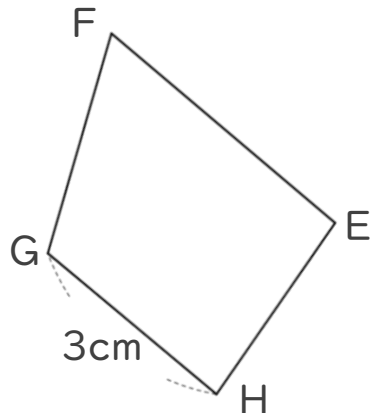
日

名まえ

- ⑦と①の三角形は合同です。



①



- ① 辺BCに対応する辺はどれですか。

答え：

- ② 角Aに対応する角はどれですか。

答え：

- ③ 角Cと大きさの等しい角はどれですか。

答え：

- ④ 辺ADの長さは何cmですか。

答え：

- ⑤ 角Fの大きさは何度ですか。

答え：

- ④ 確認

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



日にち：

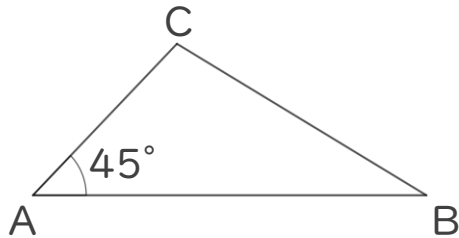
月

日

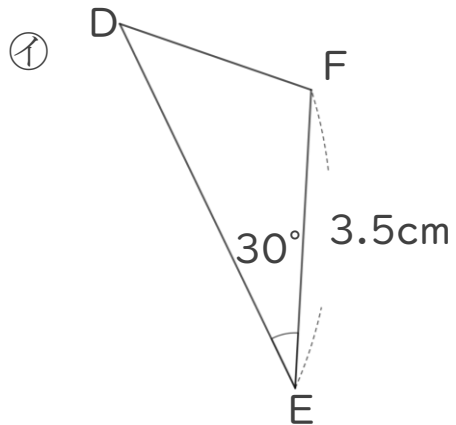
名まえ

- ・⑦と①の三角形は合同です。（うすい字は、なぞりましょう。）

⑦



①



- ① 辺BCに対応する辺はどれですか。

答え： 辺EF

- ② 角Cに対応する角はどれですか。

答え：

- ③ 辺BCの長さは何cmですか。

答え：

- ④ 角Dの大きさは何度ですか。

答え：

- ⑤ 角Bの大きさは何度ですか。

答え：



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



日にち：

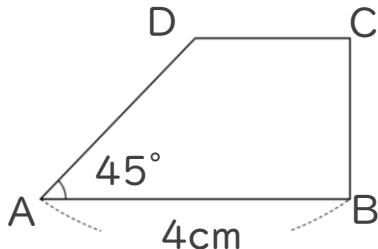
月

日

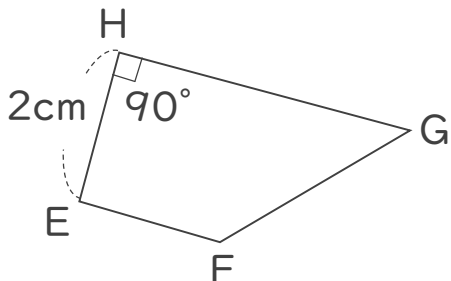
名まえ

- ・ ⑦と①の四角形は合同です。（うすい字は、なぞりましょう。）

⑦



①



① 辺ADに対応する辺はどれですか。

答え：

② 角Cに対応する角はどれですか。

答え：

③ 辺GHの長さは何cmですか。

答え： 4cm

④ 角Bの大きさは何度ですか。

答え：

⑤ 角Gの大きさは何度ですか。

答え：

⑥ 定着

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



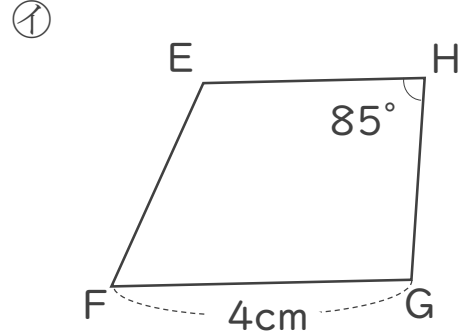
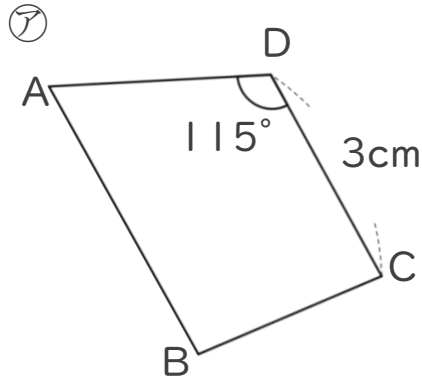
日にち：

月

日

名まえ

- ・ ⑦と①の四角形は合同です。(うすい字は、なぞりましょう。)



① 辺ABに対応する辺はどれですか。

答え：

② 角Gに対応する角はどれですか。

答え：

③ 辺ABの長さは何cmですか。

答え：

④ 角Cの大きさは何度ですか。

答え： 85°

⑤ 辺EHの長さは何cmですか。

答え：



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



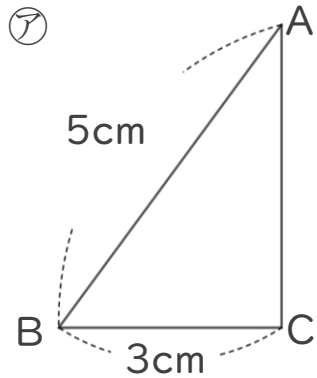
日にち：

月

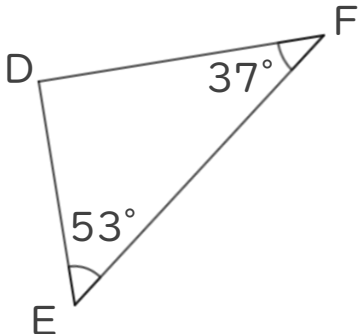
日

名まえ

- ・⑦と①の三角形は合同です。(うすい字は、なぞりましょう。)



①



① 辺ACに対応する辺はどれですか。

答え：

② 角Dに対応する角はどれですか。

答え：

③ 辺DEの長さは何cmですか。

答え：

④ 角Aの大きさは何度ですか。

答え： 37°

⑤ 角Bの大きさは何度ですか。

答え：



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



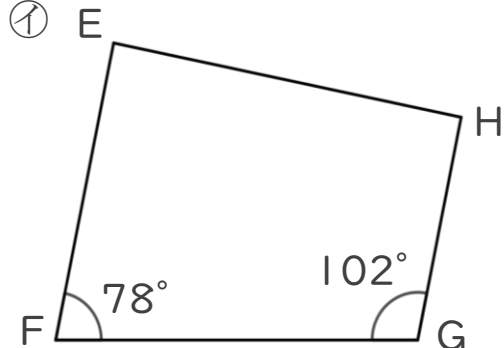
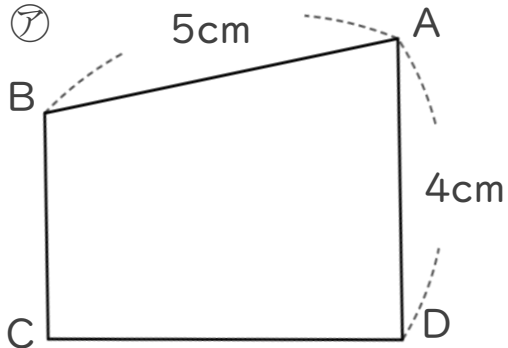
日にち：

月

日

名まえ

- ②と①の四角形は合同です。



- ① 辺CDに対応する辺はどれですか。

答え：

- ② 角Dに対応する角はどれですか。

答え：

- ③ 辺EFの長さは何cmですか。

答え：

- ④ 角Aの大きさは何度ですか。

答え：

- ⑤ 辺FGの長さは何cmですか。

答え：



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

10

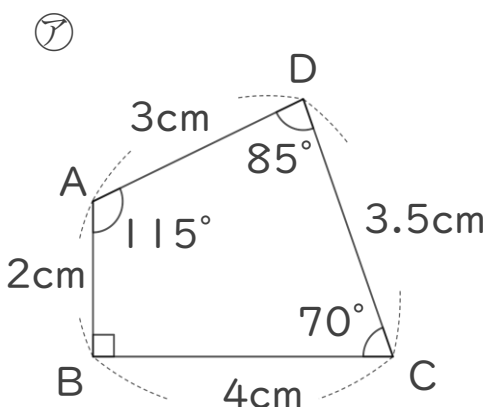
日にち：

月

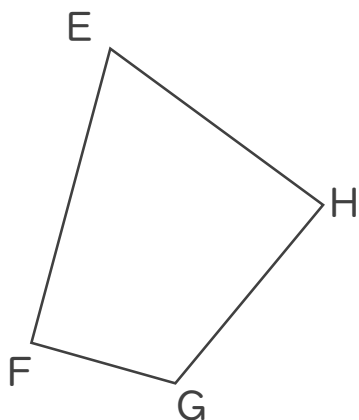
日

名まえ

1 ⑦と①の四角形は合同です。



①



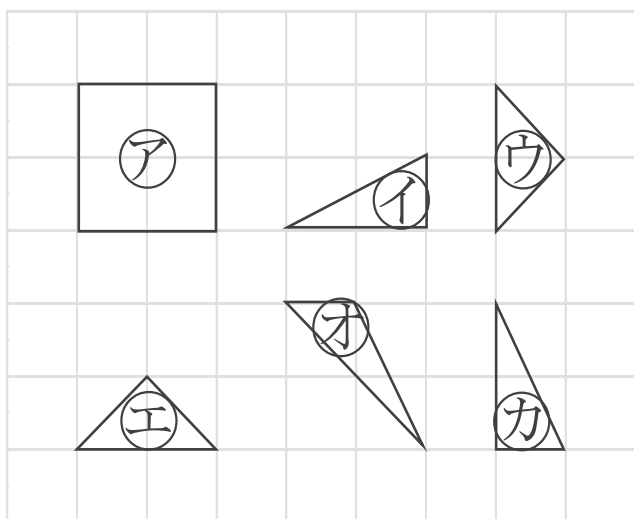
① 辺GHの長さは何cmですか。

答え：

② 角Eの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え：

⑩ 仕上げ 答え

すらすらぶりんご



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し



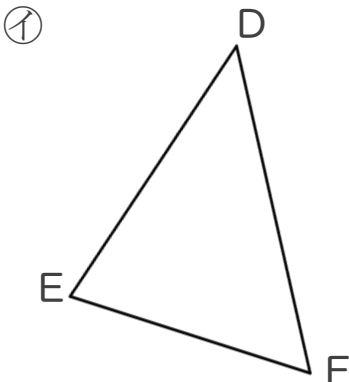
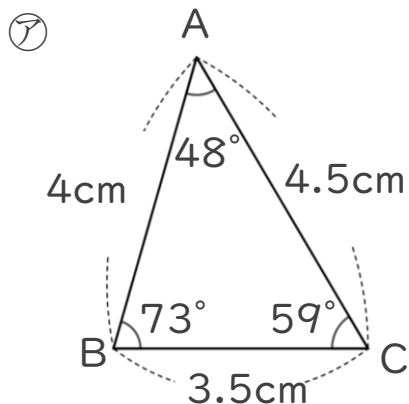
日にち：

月

日

名まえ

1 ②と①の三角形は合同です。



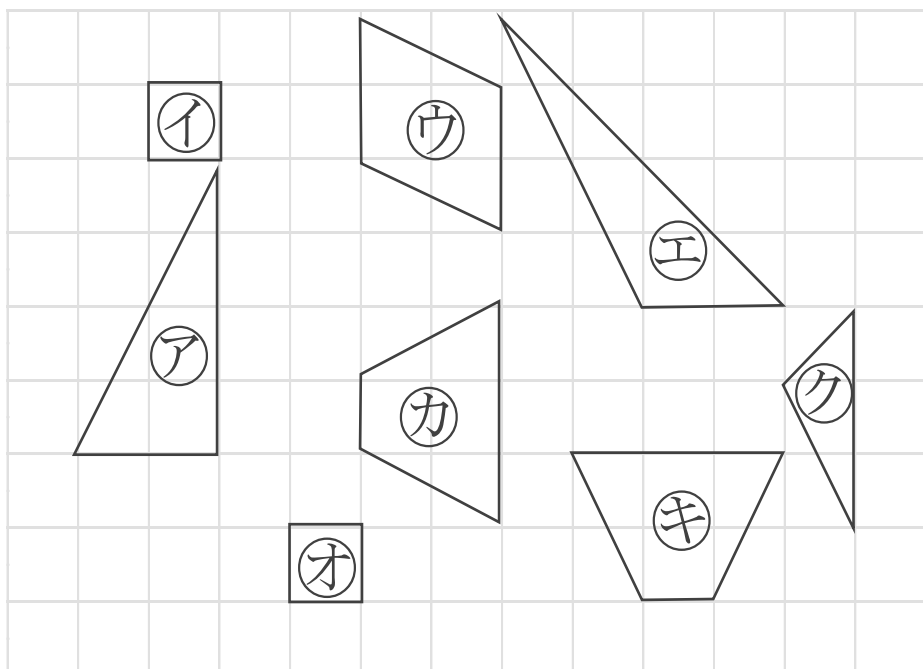
① 辺DFの長さは何cmですか。

答え：

② 角Eの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え：

⑪ 仕上げ

すらすらぶりんご



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

12

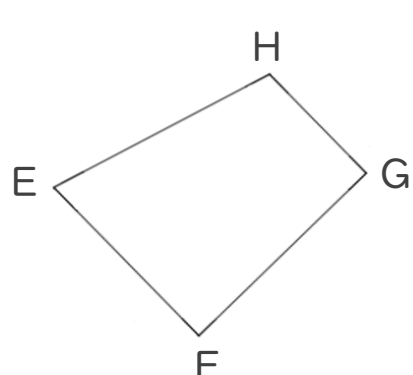
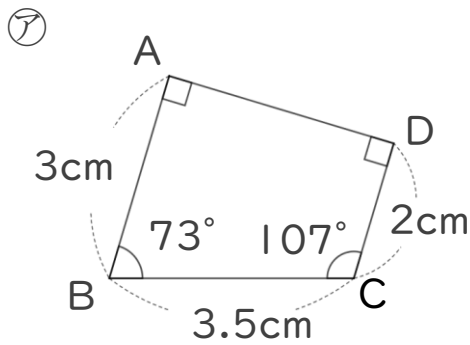
日にち：

月

日

名まえ

1 ⑦と①の四角形は合同です。



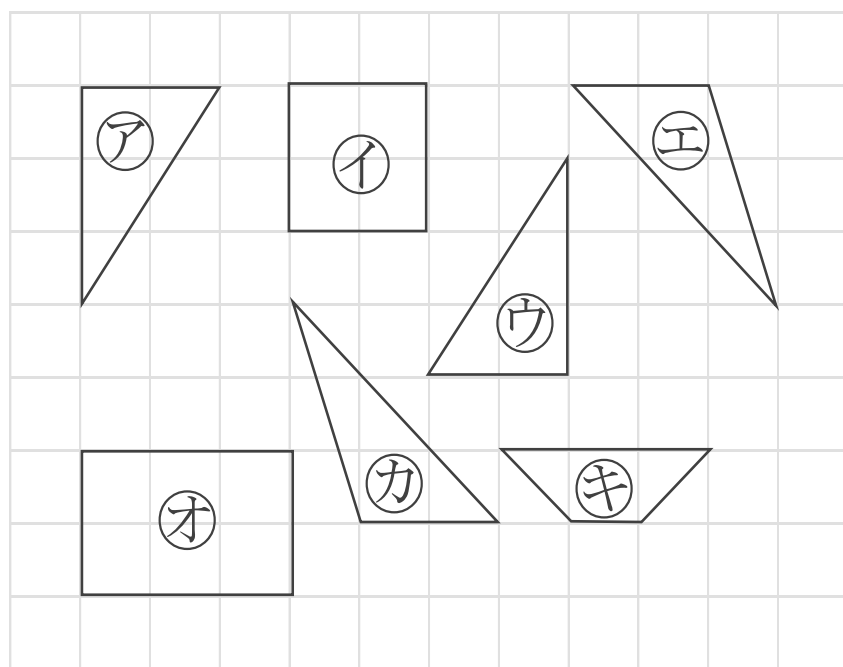
① 辺EHの長さは何cmですか。

答え：

② 角Hの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え：



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

13

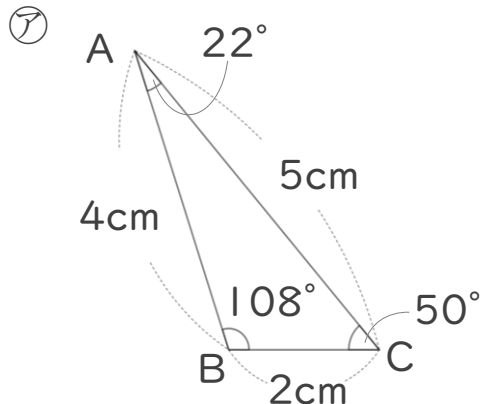
日にち：

月

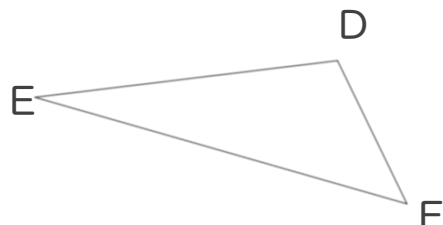
日

名まえ

1 ②と①の三角形は合同です。



①



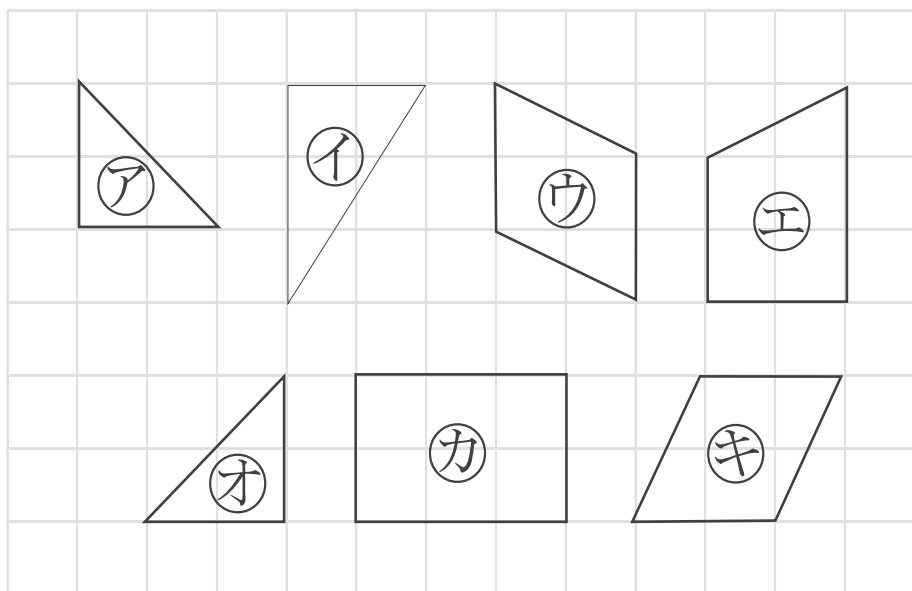
① 辺EFの長さは何cmですか。

答え：

② 角Dの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え：



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

14

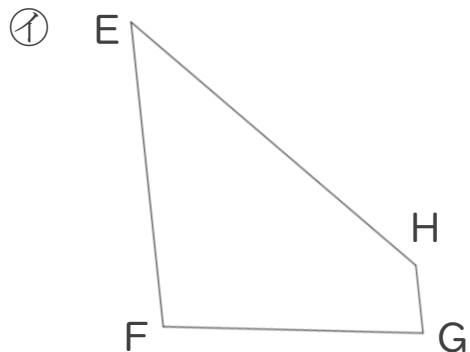
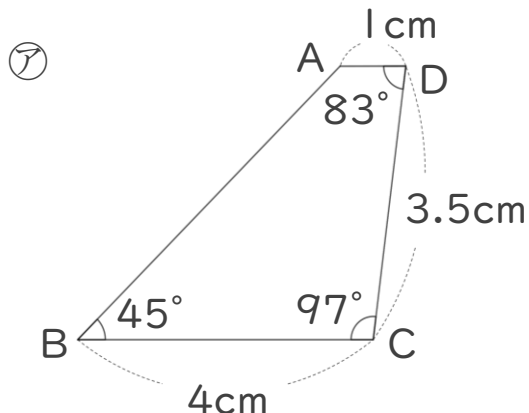
日にち：

月

日

名まえ

① ②と④の四角形は合同です。



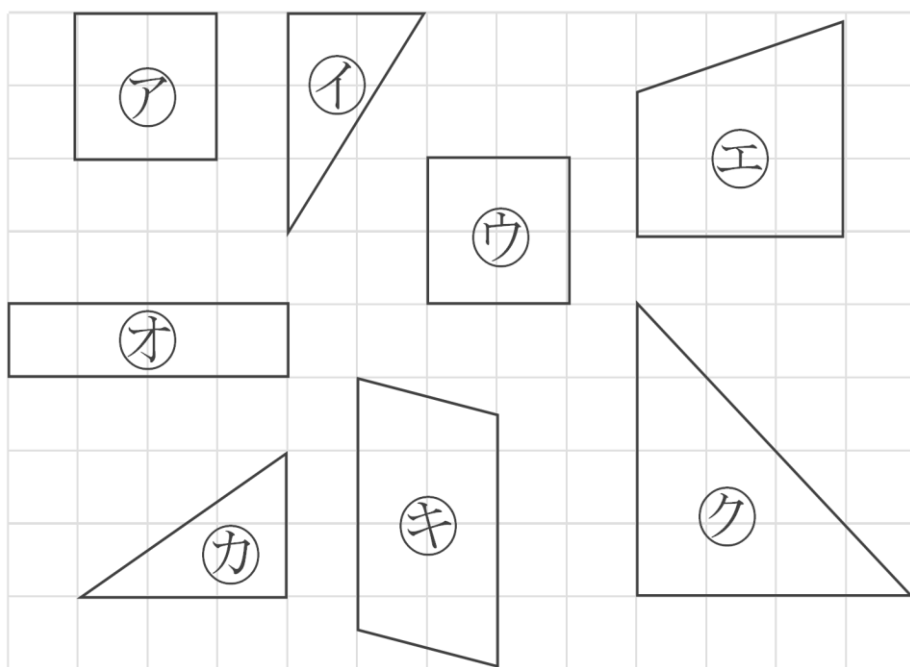
① 辺EFの長さは何cmですか。

答え：

② 角Gの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え：



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

15

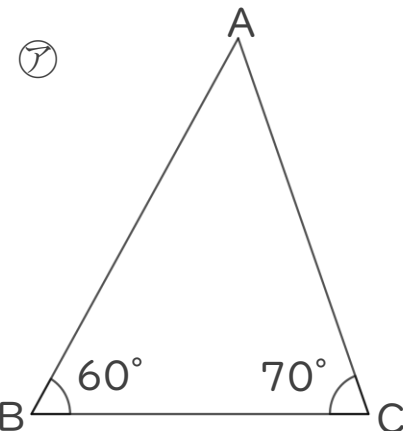
目指せ70点!



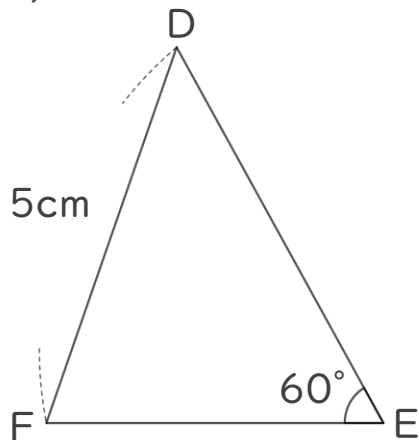
てん

名まえ

1 ⑦と①の三角形は合同です。(各30点)



①



① 辺CAの長さは何cmですか。

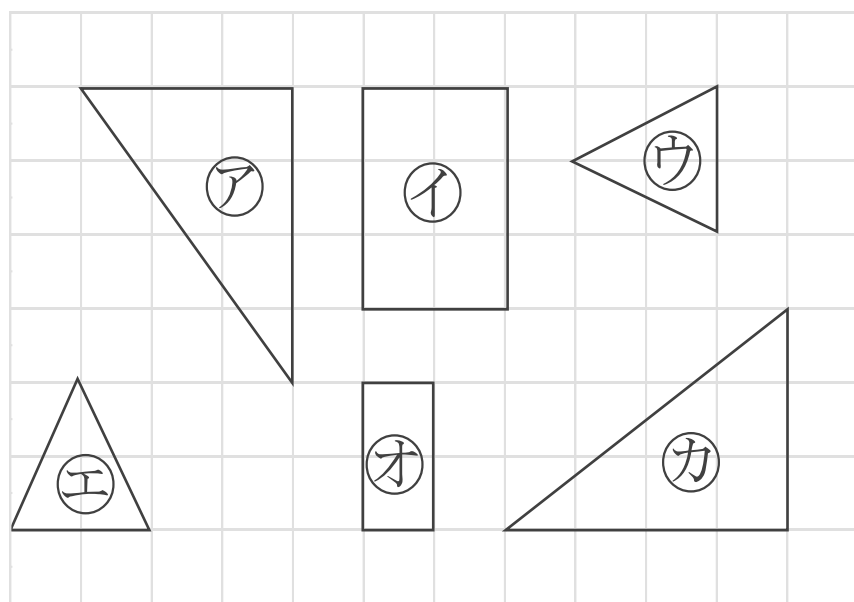
答え：

② 角Fの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。

(40点)



答え：



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

16

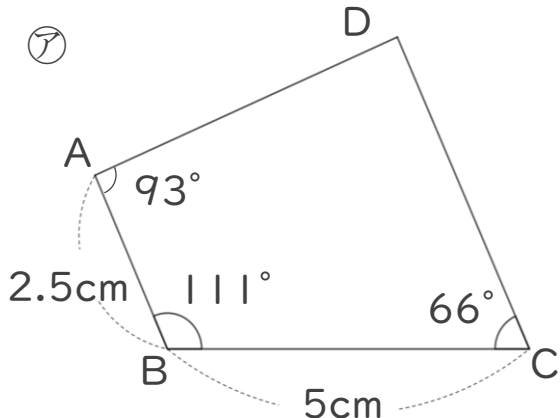
目指せ70点!



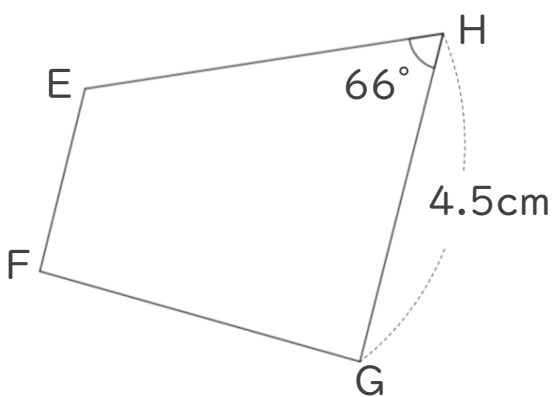
70

名まえ

1 ②と①の四角形は合同です。(各30点)



①



① 辺EHの長さは何cmですか。

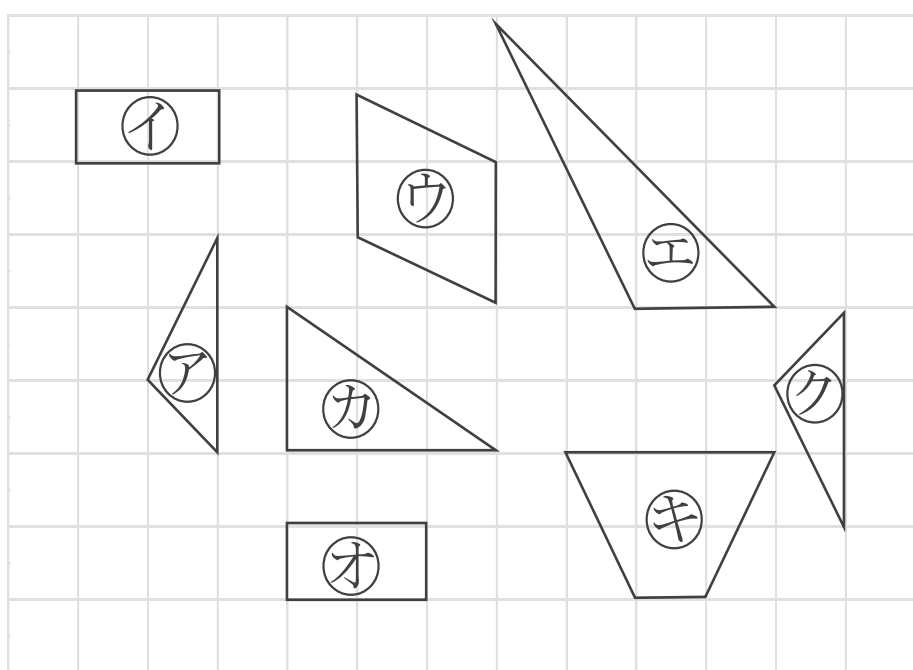
答え：

② 角Fの大きさは何度ですか。

答え：

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。

(40点)



答え：



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し



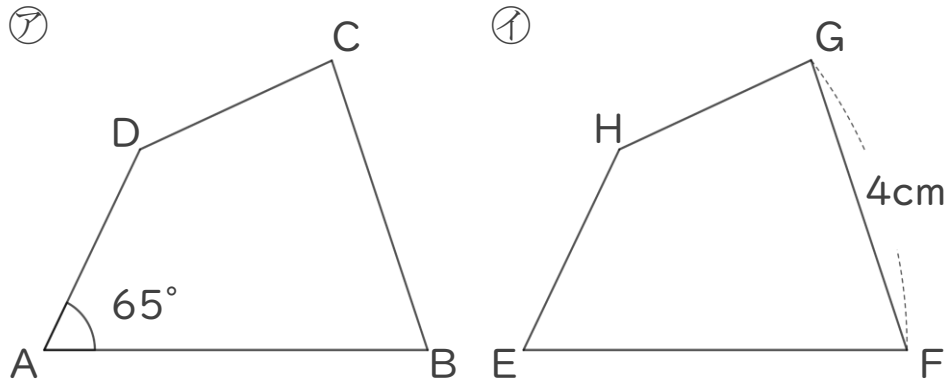
日にち：

月

日

名まえ

- ・ ⑦と①の四角形は合同です。(うすい字は、なぞりましょう。)



- ① 辺CDに対応する辺はどれですか。

答え： **辺GH**

- ② 角Bに対応する角はどれですか。

答え： **角F**

- ③ 角Aと大きさの等しい角はどれですか。

答え： **角E**

- ④ 辺BCの長さは何cmですか。

答え： **4cm**

- ⑤ 角Eの大きさは何度ですか。

答え： **65°**



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



日にち：

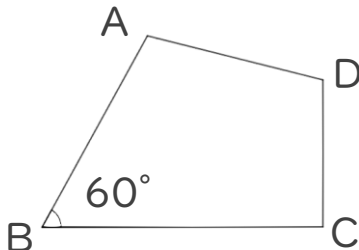
月

日

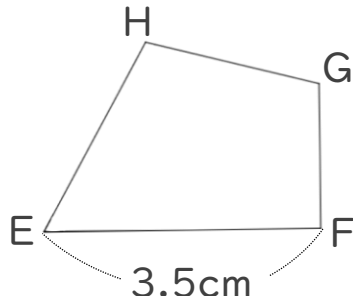
名まえ

- ・ ②と①の四角形は合同です。（うすい字は、なぞりましょう。）

②



①



① 辺CDに対応する辺はどれですか。

答え： **辺FG**

② 角Bに対応する角はどれですか。

答え： **角E**

③ 角Aと大きさの等しい角はどれですか。

答え： **角H**

④ 辺BCの長さは何cmですか。

答え： **3.5cm**

⑤ 角Eの大きさは何度ですか。

答え： **60°**

② 確認 答え

QRコード **すらすらぶりんぐ**



合同な図形2

● 対応する辺や角探し

3

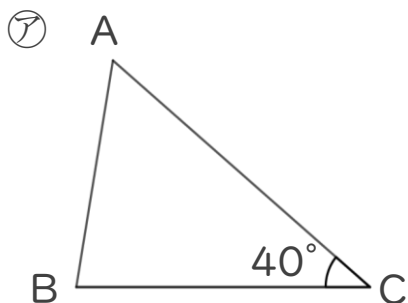
日にち：

月

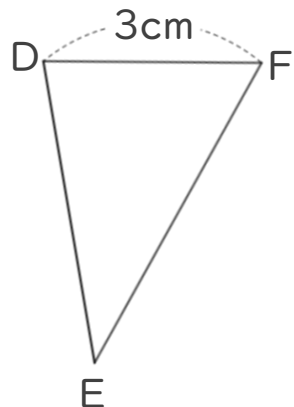
日

名まえ

- ②と①の三角形は合同です。



①



① 辺BCに対応する辺はどれですか。

答え： **辺DE**

② 角Aに対応する角はどれですか。

答え： **角F**

③ 角Bと大きさの等しい角はどれですか。

答え： **角D**

④ 辺ABの長さは何cmですか。

答え： **3cm**

⑤ 角Eの大きさは何度ですか。

答え： **40°**

③ 確認 答え

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し



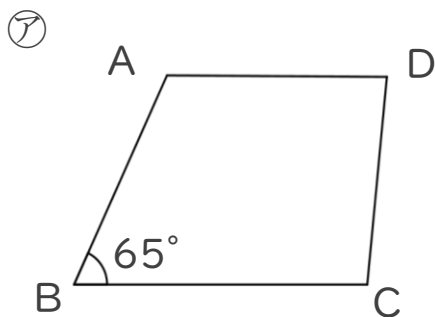
日にち：

月

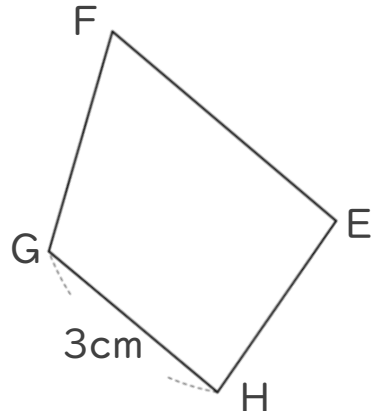
日

名まえ

- ①と②の三角形は合同です。



①



②

① 辺BCに対応する辺はどれですか。

答え： **辺FE**

② 角Aに対応する角はどれですか。

答え： **角G**

③ 角Cと大きさの等しい角はどれですか。

答え： **角E**

④ 辺ADの長さは何cmですか。

答え： **3cm**

⑤ 角Fの大きさは何度ですか。

答え： **65°**

④ 確認 答え

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



日にち：

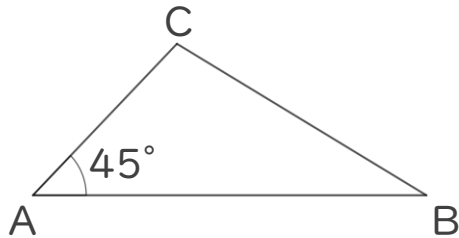
月

日

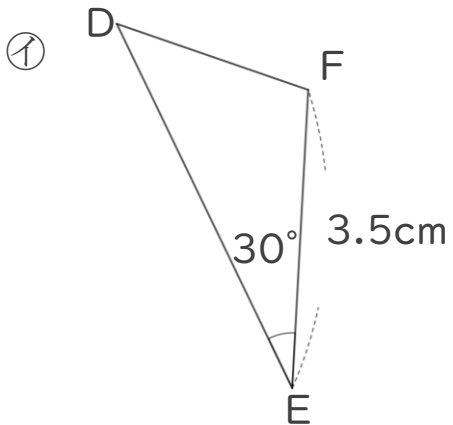
名まえ

- ・ ②と①の三角形は合同です。（うすい字は、なぞりましょう。）

②



①



① 辺BCに対応する辺はどれですか。

答え： **辺EF**

② 角Cに対応する角はどれですか。

答え： **角F**

③ 辺BCの長さは何cmですか。

答え： **3.5cm**

④ 角Dの大きさは何度ですか。

答え： **45°**

⑤ 角Bの大きさは何度ですか。

答え： **30°**

⑤ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



日にち：

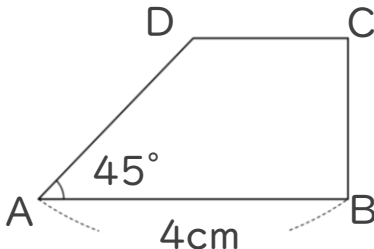
月

日

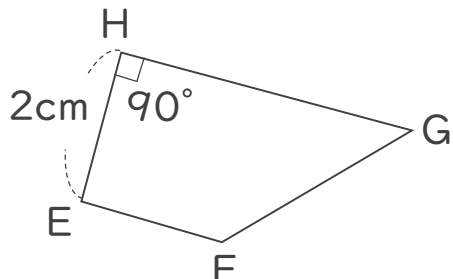
名まえ

- ・ ⑦と①の四角形は合同です。（うすい字は、なぞりましょう。）

⑦



①



① 辺ADに対応する辺はどれですか。

答え： **辺GF**

② 角Cに対応する角はどれですか。

答え： **角E**

③ 辺GHの長さは何cmですか。

答え： **4cm**

④ 角Bの大きさは何度ですか。

答え： **90°**

⑤ 角Gの大きさは何度ですか。

答え： **45°**

⑥ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



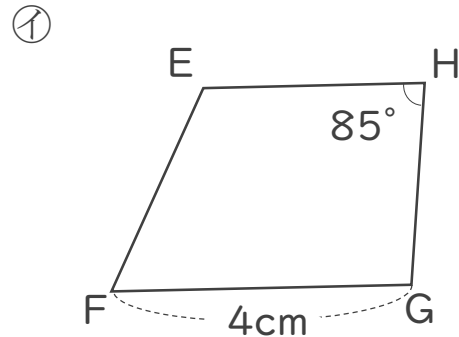
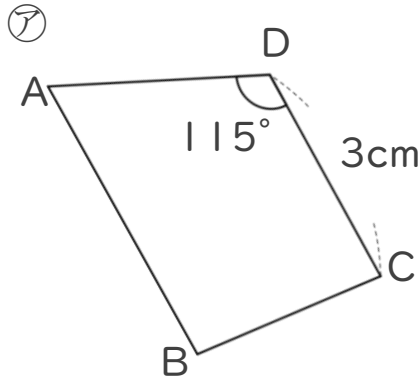
日にち：

月

日

名まえ

- ・ ⑦と①の四角形は合同です。(うすい字は、なぞりましょう。)



① 辺ABに対応する辺はどれですか。

答え： **辺FG**

② 角Gに対応する角はどれですか。

答え： **角B**

③ 辺ABの長さは何cmですか。

答え： **4cm**

④ 角Cの大きさは何度ですか。

答え： **85°**

⑤ 辺EHの長さは何cmですか。

答え： **3cm**

⑦ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



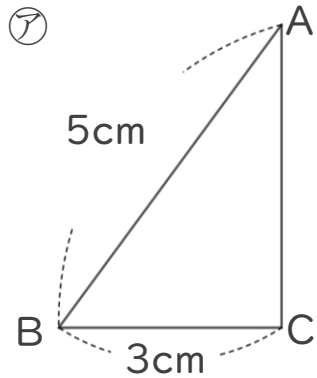
日にち：

月

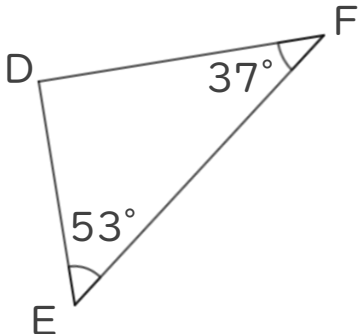
日

名まえ

- ・⑦と①の三角形は合同です。(うすい字は、なぞりましょう。)



①



① 辺ACに対応する辺はどれですか。

答え： **辺FD**

② 角Dに対応する角はどれですか。

答え： **角C**

③ 辺DEの長さは何cmですか。

答え： **3cm**

④ 角Aの大きさは何度ですか。

答え： **37°**

⑤ 角Bの大きさは何度ですか。

答え： **53°**

⑧ 定着 答え

すらすらぶりんぐ



合同な図形2

● 対応する辺や角探し



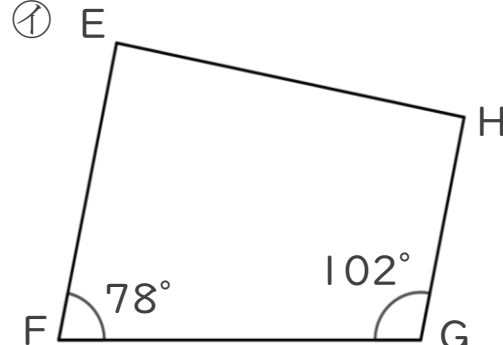
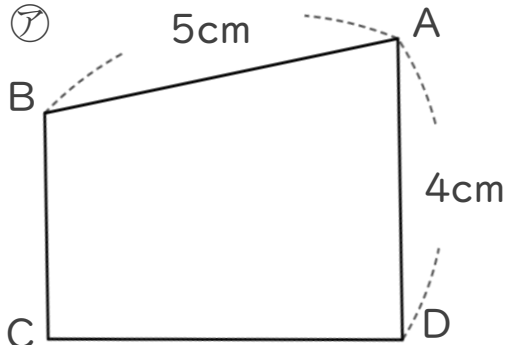
日にち：

月

日

名まえ

- ⑦と①の四角形は合同です。



- ① 辺CDに対応する辺はどれですか。

答え： **辺HE**

- ② 角Dに対応する角はどれですか。

答え： **角E**

- ③ 辺EFの長さは何cmですか。

答え： **4cm**

- ④ 角Aの大きさは何度ですか。

答え： **78°**

- ⑤ 辺FGの長さは何cmですか。

答え： **5cm**



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

10

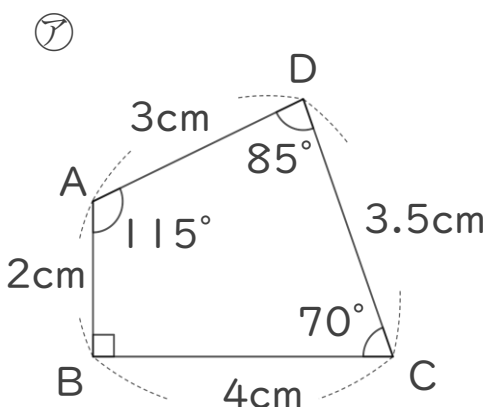
日にち：

月

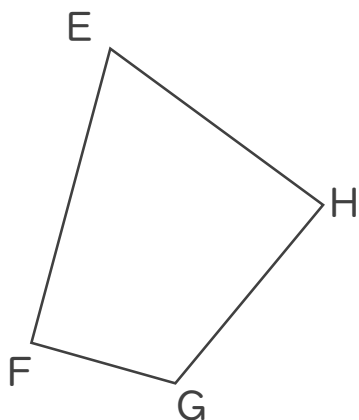
日

名まえ

1 ②と①の四角形は合同です。



①



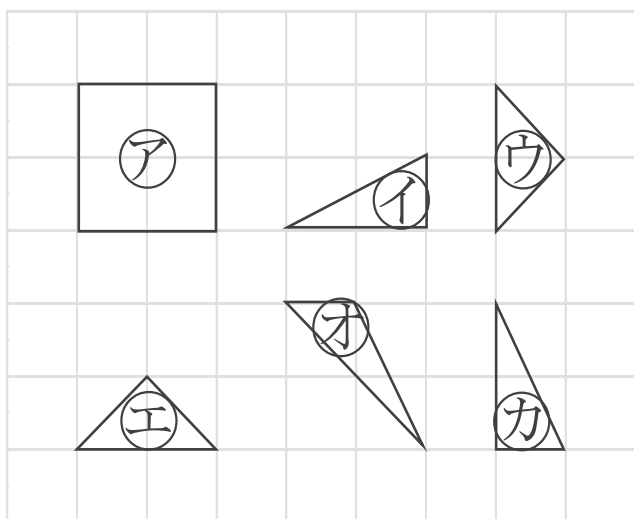
① 辺GHの長さは何cmですか。

答え： 3cm

② 角Eの大きさは何度ですか。

答え： 70°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号ですべて答えなさい。



答え： ② と ④
③ と ⑤

⑩ 仕上げ 答え

すらすらぶりんご



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し



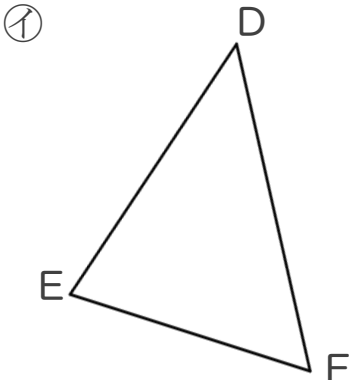
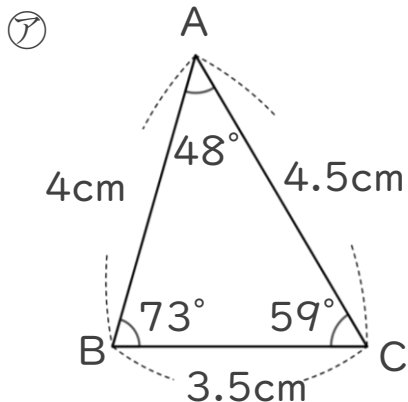
日にち：

月

日

名まえ

1 ②と①の三角形は合同です。



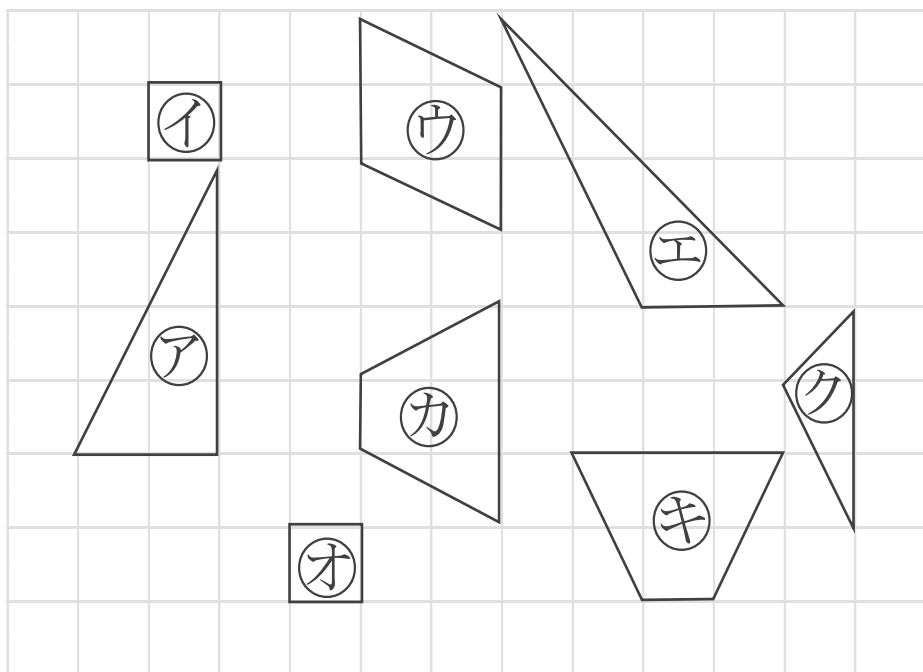
① 辺DFの長さは何cmですか。

答え： 4.5cm

② 角Eの大きさは何度ですか。

答え： 73°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え： イとオ
カとキ

⑪ 仕上げ 答え

すらすらぶりんご



合同な図形2

● 対応する辺や角探し

12

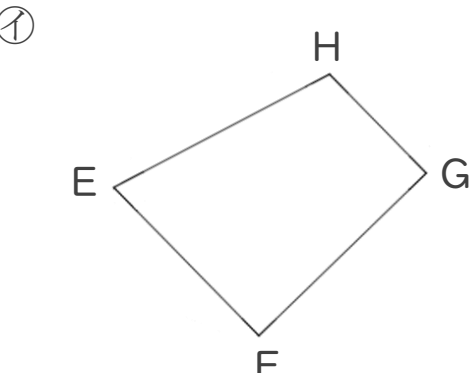
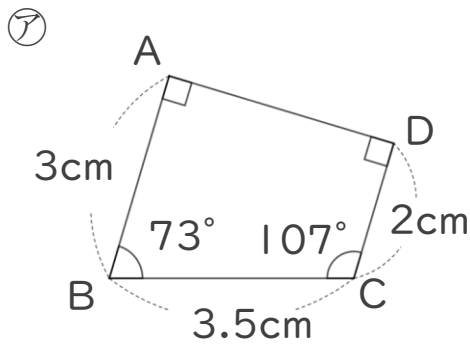
日にち：

月

日

名まえ

1 ②と①の四角形は合同です。



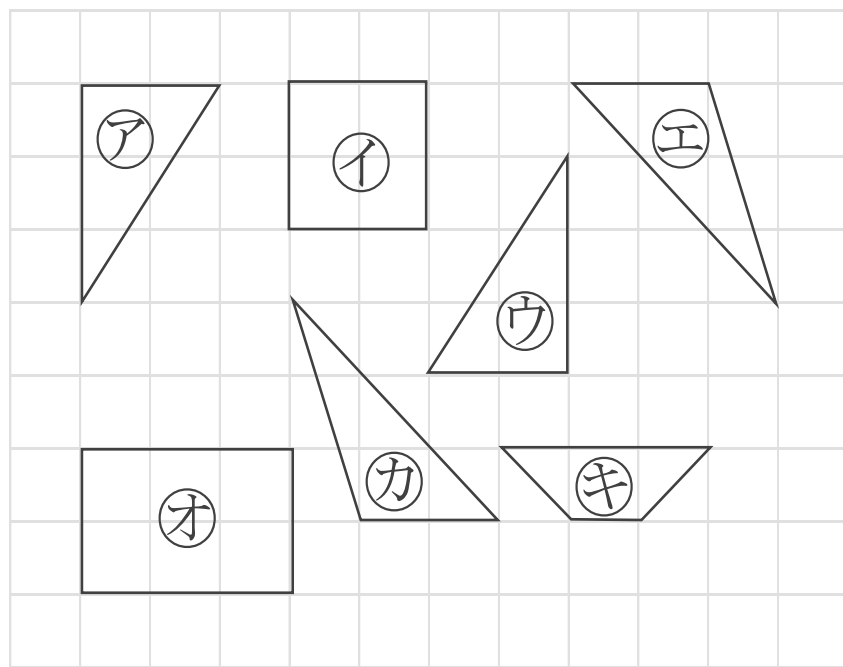
① 辺EHの長さは何cmですか。

答え： 3.5cm

② 角Hの大きさは何度ですか。

答え： 107°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号ですべて答えなさい。

答え： ② と ⑤
③ と ⑦

⑫ 仕上げ 答え

すらすらぶりんご



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

13

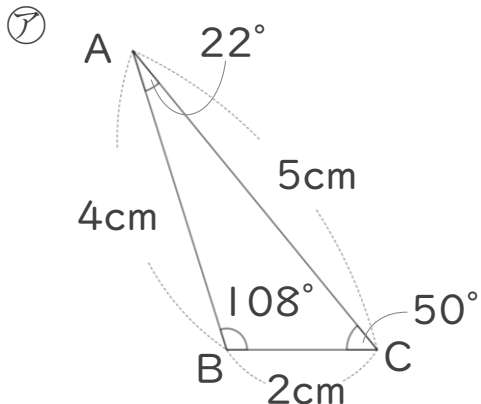
日にち：

月

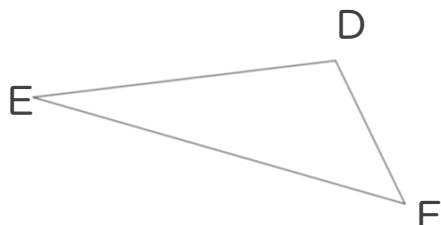
日

名まえ

1 ②と①の三角形は合同です。



①



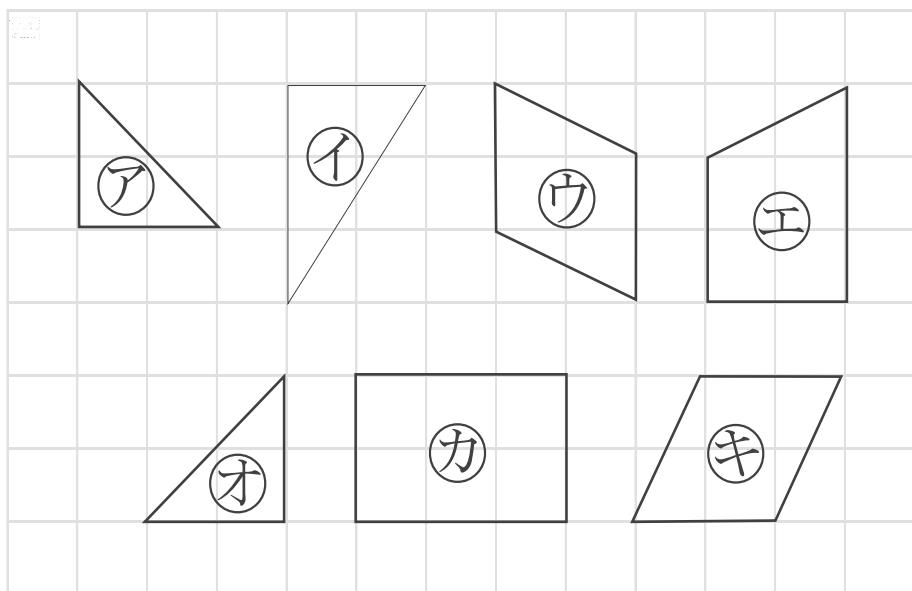
① 辺EFの長さは何cmですか。

答え： 5cm

② 角Dの大きさは何度ですか。

答え： 108°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え： ② と ④
⑥ と ⑧

13 仕上げ 答え

すらすらぶりんご



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

14

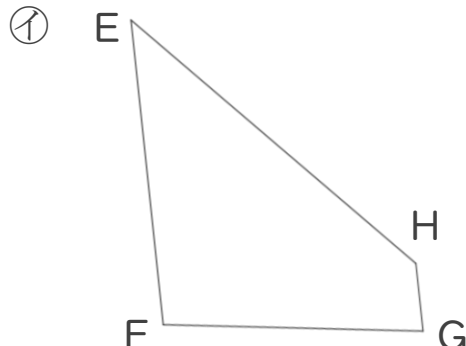
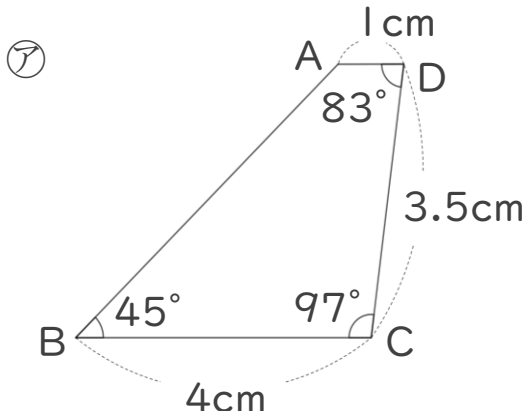
日にち：

月

日

名まえ

1 ②と①の四角形は合同です。



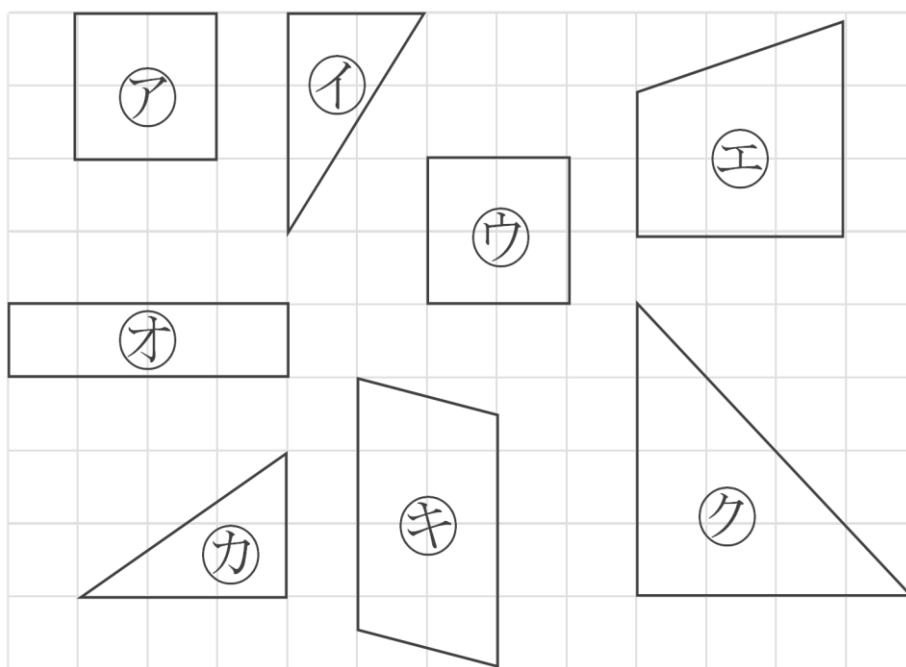
① 辺EFの長さは何cmですか。

答え： 4cm

② 角Gの大きさは何度ですか。

答え： 83°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。



答え： ② と ④
① と ⑤

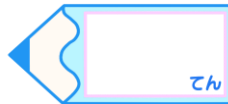


合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

15

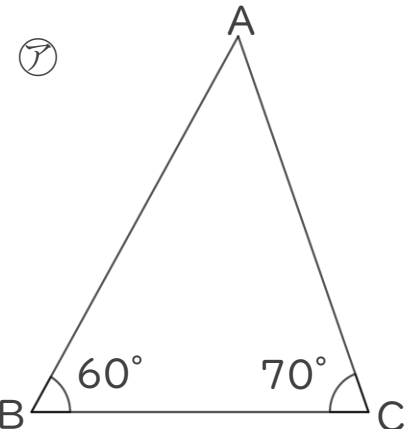
目指せ70点!



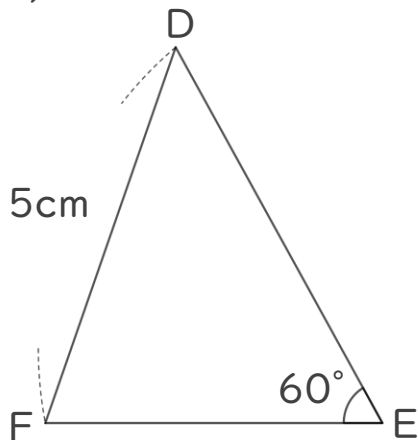
70

名まえ

1 ②と①の三角形は合同です。(各30点)



①



① 辺CAの長さは何cmですか。

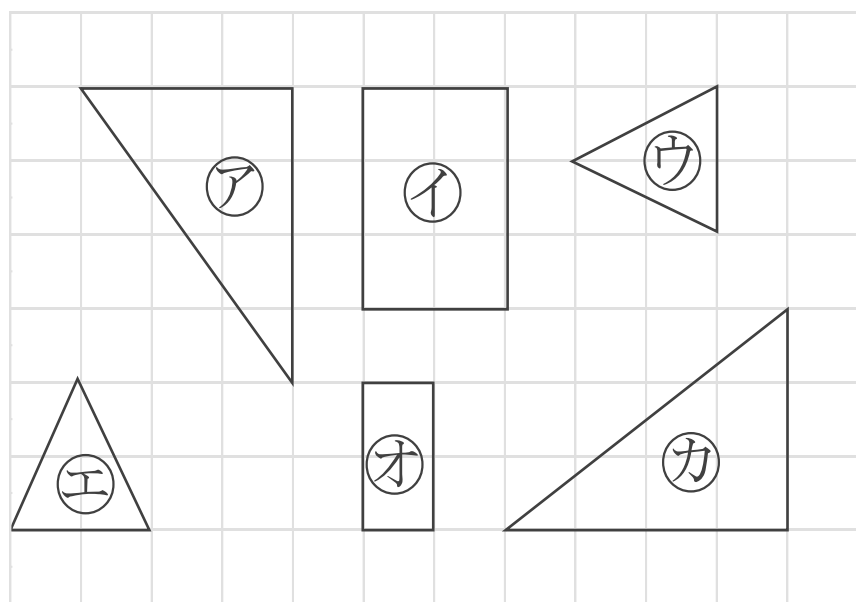
答え： 5cm

② 角Fの大きさは何度ですか。

答え： 70°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。

(40点)



答え： ② と ⑥
③ と ⑤

15 力だめし 答え

すらすらぶりんご



合同な図形2

○ 対応する辺や角探し

16

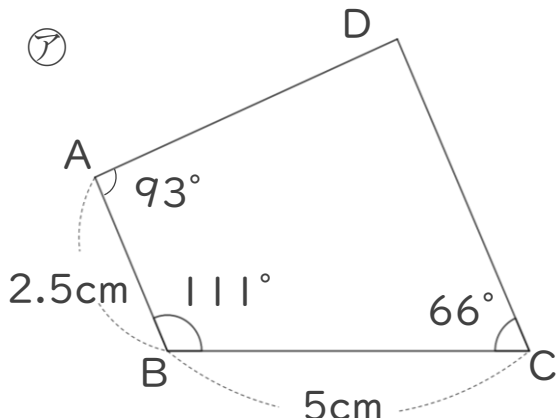
目指せ70点!



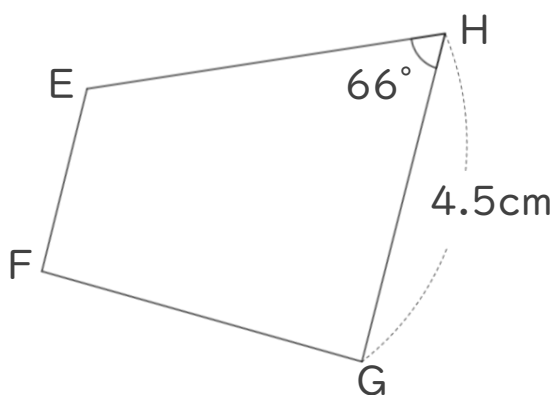
てん

名まえ

1 ②と①の四角形は合同です。(各30点)



①



① 辺EHの長さは何cmですか。

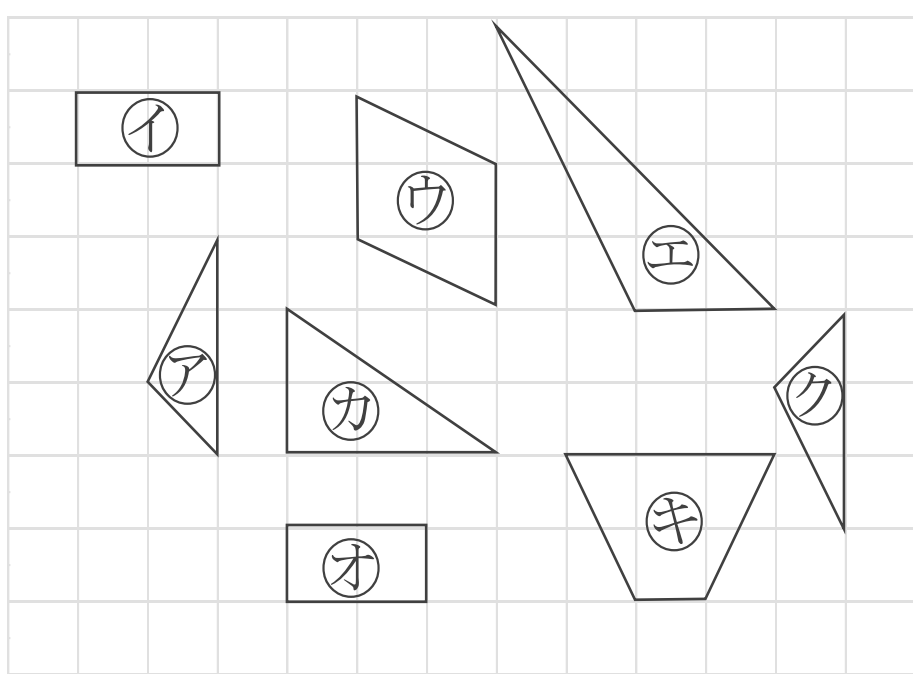
答え： 5cm

② 角Fの大きさは何度ですか。

答え： 93°

2 次の図で、合同な図形はどれとどれですか。記号すべて答えなさい。

(40点)



答え： クとオ
イとオ

⑯ 力だめし 答え

すらすらぶりんご