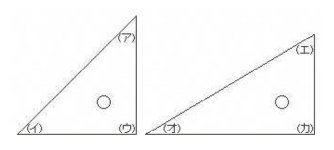
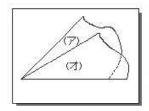
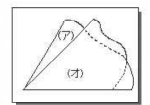
小4 算数 | 学期 4月-1 角とその大きさ

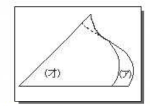
名前

(1) 右の三角じょうぎを紙にかいて, それぞれの角を切り取りました。 (ア)の角と(オ)の角を重ねると, どうなりますか。正しいものを, 下から選びましょう。

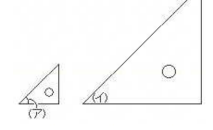








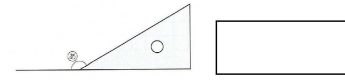
(2) 右の図のように、大きさのちがう三角じょう ぎがあります。(ア)の角と(イ)の角の大きさをく らべると。どうなりますか。正しい答えを、下 から選びましょう。



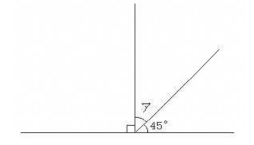
(ア)の方が大きい 同じ大きさになっている

(イ)の方が大きい

(3) 図の角の大きさは何度か。



- (4) 時計のはりが9時をさしているときに,長いはりと短いはりの間の角を, 時計回りにはかると,何度になるか。
- (5)図のアの角の大きさを求めなさい。

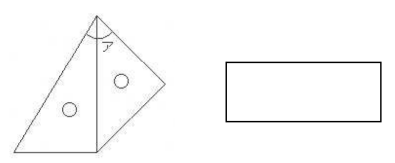




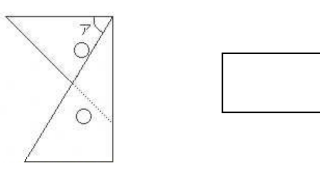
小4 算数 | 学期 4月-| 角とその大きさ 名前

	石則
(5)時計の長いはりは,	時間で 度進むので、30分では 度,
5 分では, 度,	分間には 度進むことになる。
(6) 時計の短いはりが 3	3°進むのに何秒かかるか。

(7) 右の図の三角じょうぎで、アの角の大きさをかきなさい。



右の図の三角じょうぎで、アの角の大きさをかきなさい。



右の図の三角じょうぎで、アの角の大きさをかきなさい。

