

1. 次の計算をなさい。(各7点)

(1) $50+32\div4$

(2) $100-29\times3$

(3) 5.2×13

(4) 0.28×0.75

(5) $2.85\div0.3$ (わりきれぬまでなさい。)

(6) $5\div0.3$ (商は1の位まで求め、あまりも出さなさい。)

(7) $7.8\div1.7$ (商は $\frac{1}{10}$ の位まで求め、あまりも出さなさい。)

2. 次の問いに答えなさい。(各7点)

(1) 0.1を85個集めた数を求めなさい。

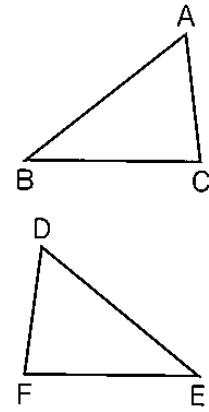
(2) 2.19を $\frac{1}{100}$ にした数を求めなさい。

(3) 8と12の公倍数を小さい方から順に3つ書きなさい。

3. 右の図の2つの三角形は合同です。(各6点)

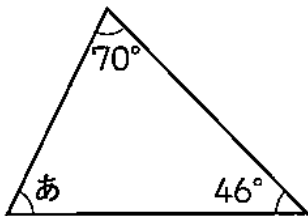
(1) 辺ABに対応する辺はどれですか。

(2) 角Eと大きさの等しい角はどれですか。

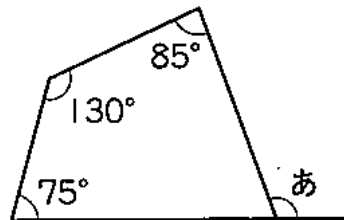


4. 次の図で、あの角の大きさを求めなさい。(各6点)

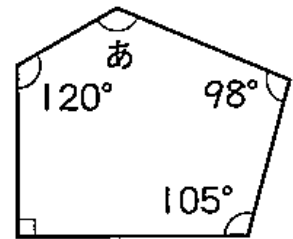
(1)


 度

(2)


 度

(3)


 度