

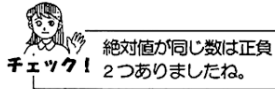
【1年の復習…正の数・負の数】

【1】 次の数を正の符号、負の符号をつけて表しなさい。  
(4 × 4 = 16点)

- (1) 0より5大きい数
- (2) 0より13小さい数
- (3) 0より $\frac{2}{3}$ 大きい数
- (4) 0より0.8小さい数

(1)		(2)	
(3)		(4)	

【2】 絶対値が6より小さい整数をすべて書きなさい。  
(8点)



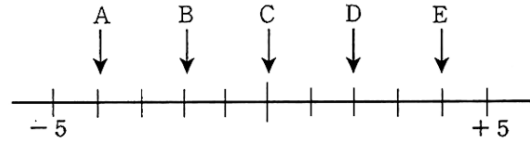
--

【3】 次の数を小さい順に左から並べなさい。  
(4 × 4 = 16点)

- (1) -1, -2, -3, -4, -5
- (2) -3, 0, 4, -2, 3
- (3)  $-\frac{1}{4}$ , 0.5, 0,  $\frac{2}{3}$ , -0.4
- (4) 2, 0.5,  $-2\frac{1}{2}$ , -1.5, -3

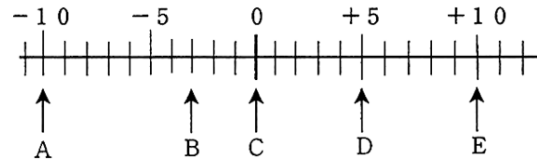
(1)	
(2)	
(3)	
(4)	

【4】 次の数直線上のA～Eにあたる数を( )に書き入れなさい。  
(3 × 5 = 15点)



A		B		C	
D		E			

【5】 次の数直線上のそれぞれの数の絶対値を答えなさい。  
(3 × 5 = 15点)



A		B		C	
D		E			

【6】 次のことがらを、-の符号を使わないで表しなさい。  
(5 × 4 = 20点)

- (1) -800円の値上げ
- (2) 現在より-2時間後
- (3) -5kg多い
- (4) 東へ-6km

(1)		(2)	
(3)		(4)	

【7】 A君の数学の今回のテストの点数は、65点を基準にすると、+12点でした。何点だったのでしょうか。(10点)

--