

5	正負の数	クラス	氏名	得点
	乗法と除法②・ 正負の数の利用			点

1 次の計算をなさい。

- ① $12 + 4 \times (-5)$ ② $-7 - (-12) \div 3$
- ③ $-27 \div 9 + 5 \times (-8)$ ④ $-4^2 + (-8) \times (-2)$

1 (各10点×4)

①	
②	
③	
④	

2 次の計算をなさい。

- ① $-12 + (1 - 9) \times (-6)$ ② $24 - (5 - 19) \div (-7)$
- ③ $2 \times \{-3 - (9 - 4)\}$ ④ $(-50) \div \{14 - (-13 + 2)\}$

2 (各10点×4)

①	
②	
③	
④	

3 右の表は、A、B、C、D、E、Fの6人の生徒の数学のテストの得点から、Bの得点をひいた差を表したものである。次の問いに答えなさい。

A	B	C	D	E	F
+6	0	-2	-13	+4	-7

① 得点のもっとも高い人は、もっとも低い人より何点高いですか。

② Bの得点は75点であった。この6人の平均点を求めなさい。

3 (各10点×2)

①	
②	