年 組 名前

	63 , 44 ,	78 , 68	, 48 ,	60 , 4	1 , 59	, 52	, 60 ,	62 ,	45	
) 12この数字を小っ	さい順に並び	かえなさい	0							
小値								最大値		
) 第 1 四分位数、「	中央値(第2匹	日分位数)、第	第3四分位	立数、四分	分位範囲	をそれる	ぞれ答え	なさい。		
								_		
四分位数	(第	中央値2四分位数)			第3四分	分位数			四分位範囲	
四分位数	(第				第3四分	分位数			四分位範囲	
四分位数	(第				第3四分	计位数			四分位範囲	
		2四分位数)	えなさい。	0	第3四分	分位数			四分位範囲	
ての15この数字に~	ついて、あと	2四分位数)					37,3	3,43	四分位範囲	
ての15この数字につ39 , 41	ついて、あと	2四分位数) の問いに答	56 , 56				37 , 38	3 , 43		
7の15この数字に39 , 41	ついて、あと	2四分位数) の問いに答	56 , 56				37,38	8 , 43		

■ 次の11この数字について、あとの問いに答えなさい。

29 , 19 , 34 , 20 , 26 , 36 , 28 , 28 , 22 , 30 , 40

第3四分位数

四分位範囲

⑤11この数字を小さい順に並びかえなさい。

第1四分位数

最小値					最大値

中央値

(第2四分位数)

⑥ 第1四分位数、中央値(第2四分位数)、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。

中央値 第1四分位数 第3四分位数 四分位範囲 (第2四分位数)

四分位数と四分位範囲

_______組 名前

/15

■ 次の12この数字について、あとの問いに答えなさい。

63 , 44 , 78 , 68 , 48 , 60 , 41 , 59 , 52 , 60 , 62 , 45

①12この数字を小さい順に並びかえなさい。



②第1四分位数、中央値(第2四分位数)、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。

第 1 四分位数 46.5 中央値 $($381+481)\div 2$ 中央値 (\$62.5 第 3 四分位数 62.5 四分位範囲 16 (\$62.5-46.5)

■ 次の15この数字について、あとの問いに答えなさい。

39 , 41 , 57 , 44 , 40 , 56 , 56 , 40 , 65 , 35 , 37 , 38 , 43 , 50 , 50

③15この数字を小さい順に並びかえなさい。

第1四分位数						中央値				第3四分位数 ▼				
35	37	38	39	40	40	41	43	44	50	50	56	56	57	65
最小値														 最大値

④ 第1四分位数、中央値(第2四分位数)、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。

 第1四分位数
 39
 中央值 (第2四分位数)
 43
 第3四分位数
 56
 四分位範囲
 17

 4番目
 8番目
 12番目
 56 - 39

■ 次の11この数字について、あとの問いに答えなさい。

29 , 19 , 34 , 20 , 26 , 36 , 28 , 28 , 22 , 30 , 40

⑤11この数字を小さい順に並びかえなさい。



⑥ 第1四分位数、中央値(第2四分位数)、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。

