4年生 ウィークポイント補充問題 ②					
学年		組		氏名	

[1] 次の計算をしましょう。約分できる場合は約分もしましょう。

(1) 9 - 0.8

(2) $6 \times 2 + 8 \times 3$

※H26全国学力調査問題

8. 2

※H24全国学力調査問題

3 6

(3) 3. 7 - 0. 58

(4) $1\frac{5}{8} + 2\frac{1}{8}$

3. 12

 $3 \frac{3}{4}$

② 四捨五入して一万の位までのがい数にしたとき、20000になる数を下の**1**から**5**までの中から**すべて**選んで、その番号を書きましょう。

※H25全国学力調査問題

1 1 4 5 0 0

2 15000

3 1 9 5 0 0

4 2 4 9 9 9

5 25000

2 , 3 , 4

3 右のおれ線グラフは、ある日の気温の 変わり方を表しています。

> 1時間ごとの気温の上がり方がいちばん 大きかったのは、何時と何時の間ですか。 答えを書きましょう。

> > 午後1時と 午後2時の間

※H22全国学力調査問題

