

## **GW以降（3回目） 臨時休業中課題 数学A（2年生）**

### **○課題の内容**

- ・教科書P 54～P 59をよく読み，その上でポイントノートP 34～P 37を解く
- ・裏面にある問題を解く

### **○提出するもの**

- ・ポイントノート
- ・このプリント

### **○注意点**

- ・提出の際は学年と組，氏名を記入すること

**年 組 氏名**

---

**問題 1** 次の集合を，要素をかき並べて表しなさい。

(1) 1 以上 20 以下の 4 の倍数全体の集合 A

答え：A = { }

(2) 1 以上 20 以下の 6 の倍数全体の集合 B

答え：B = { }

(3) 1 以上 50 以下の素数全体の集合 C

答え：C = { }

## **問題 2**

樹形図を使って解ける問題を 1 つ以上自由に作成して以下に記入してください