Votre nom _____

Complétez au mieux ce questionnaire, selon que le code proposé comporte une erreur ou qu'il exige une commande d'impression dans la console.

```
1) Déboguez :
int entier = 5.0;
2) Quel résultat dans la console ?
int un = 1;
int deux = 2;
int division = un/deux;
print(division);
3) Déboquez :
String [] ma_liste = {"chat", "chien", "canard", "cheval"};
print(ma_liste[4]);
4) Quel résultat dans la console ?
int i = 10;
i+=100;
print(i);
5) Déboguez :
int val = 4232
6) Déboguez:
void setup() {
  for (int i = 0; i < 10; i++) {
    if (i > 5) {
      line(0,i,i,0);
      println("i est plus grand que 5");
}
7) Déboguez:
int ma_variable;
line(0, ma_variable,0,0);
8) Déboguez :
int zero = 0;
int dix = 10;
print(dix/zero);
```

```
9) Quel résultat dans la console ?
boolean vrai = boolean(1);
String chaine = str(vrai);
print(chaine.charAt(0));
10) Ouel résultat dans la console ?
boolean vrai = true;
int dix = 10;
print(int(vrai)+dix);
11) Quel résultat dans la console ?
boolean vrai = true;
String dix = "dix";
print(dix+str(vrai));
12) Quel résultat dans la console ?
int [] ma_liste = new int[10];
for(int i = 0; i < 10; i++) {
    ma_liste[i] = i;
print(ma_liste[5]);
13) Quel résultat dans la console ?
boolean vrai = true;
int entier = int(vrai);
print(entier == 1);
14) Quel résultat dans la console ?
int x = 44;
X++;
if (45 > x) {
   print("oui");
} else {
   print("non");
}
15) Quel résultat dans la console ?
String s1 = "P";
String s2 = "5";
print(s1 + s2 + ".js");
```