



# W1 – Piscine PHP

Colle 1

# Sommaire

---

Sommaire .....	2
Consignes.....	3
Sujet A .....	5
Sujet B.....	6
Sujet C.....	7
Sujet D .....	8

# Consignes

---

## Répertoire de rendu :

Piscine\_PHP\_Colle\_1/

- Vous devez écrire la fonction colle qui prend en paramètre 2 variables nommées respectivement « x » et « y ».
- Votre fonction colle devra afficher à l'écran un carré de « x » caractères de largeur, et « y » caractères de hauteur.

## Répartition :

### Sujet A :

adel.bensalem@epitech.eu  
alexa.okito@epitech.eu  
alexandra.sartorato@epitech.eu  
alexandra.hak@epitech.eu  
alice.simon@epitech.eu  
anissa.bouabdalaoui@epitech.eu  
anna.cathelineau@epitech.eu  
anne.sophie.bonora@epitech.eu  
arthur.brossard@epitech.eu  
aya.habrih@epitech.eu  
carla.peris-brocal@epitech.eu  
carole.moreiras-blanco@epitech.eu

### Sujet B :

clarisse.chen@epitech.eu  
delphine.guilcher@epitech.eu  
ehsen.marzoul@epitech.eu  
elyse.lethuillier@epitech.eu  
emilie.granda@epitech.eu  
fatoumata-bintou-sara.faty@epitech.eu  
halima.ghoumari@epitech.eu  
justine.patoux@epitech.eu  
kenza.bannoug@epitech.eu  
laetitia.pham-van-chien@epitech.eu  
laure.glasser@epitech.eu  
layla.lahcene@epitech.eu

**Sujet C :**

louise.roussel@epitech.eu  
lyes.sadmi@epitech.eu  
marine.grillot@epitech.eu  
marion.thomas@epitech.eu  
mariyam.bernard@epitech.eu  
marlene.corcher@epitech.eu  
marlene.vernet@epitech.eu  
mourad.berrichi@epitech.eu  
naoelle.habouch@epitech.eu  
nawel-camille.safa@epitech.eu  
pamela.fourn@epitech.eu  
pauline.jamin-suet@epitech.eu

**Sujet D :**

quentin.guitard@epitech.eu  
rachid.ben-said@epitech.eu  
raphaelle.goulong@epitech.eu  
rayane.bensalem@epitech.eu  
sarah.illilten@epitech.eu  
souhaila.janati@epitech.eu  
tania.oudinet@epitech.eu  
vania.bornet-sarre@epitech.eu  
vanessa.laventure-darival@epitech.eu  
wafaa.boomaaz@epitech.eu

# Sujet A

---

- colle(5, 3) affichera ceci :

```
0---0
|   |
0---0
```

- colle(5, 1) ceci :

```
0---0
```

- colle(1, 1) ceci :

```
o
```

- colle(1, 5) ceci :

```
o
|
|
|
|
o
```

- colle(4, 4) ceci :

```
o--o
|  |
|  |
|  |
o--o
```

# Sujet B

---

- colle(5, 3) affichera ceci :

```
  /***\  
  *   *  
  \***/  

```
- colle(5, 1) ceci :

```
  *****  

```
- colle(1, 1) ceci :

```
  *  

```
- colle(1, 5) ceci :

```
  *  
  *  
  *  
  *  
  *  

```
- colle(4, 4) ceci :

```
  /**\  
  *  *  
  *  *  
  /**  

```

# Sujet C

---

- colle(5, 3) affichera ceci :  
ABBBA  
B B  
CBBBC
- colle(5, 1) ceci :  
BBBBB
- colle(1, 1) ceci :  
B
- colle(1, 5) ceci :  
B  
B  
B  
B  
B
- colle(4, 4) ceci :  
ABBA  
B B  
B B  
CBBC

# Sujet D

---

- colle(5, 3) affichera ceci :  
ABBBC  
B B  
ABBBC
- colle(5, 1) ceci :  
BBBBB
- colle(1, 1) ceci :  
B
- colle(1, 5) ceci :  
B  
B  
B  
B  
B
- colle(4, 4) ceci :  
ABBC  
B B  
B B  
ABBC