

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

### QCM MIAGE

Veuillez répondre aux questions ci-dessous.

1. Parmi les nombres suivants, lesquels sont positifs ?

a : 2

b : 10

c : -52

2. Quelle est la capitale de l'Espagne ?

a : Madrid

b : Barcelone

c : Toulouse

3. Quelle est la capitale de la France ?

a : Marseille

b : Paris

c : Bordeaux

4. Quelle est la capitale de la France ?

a : Paris   b : Lille   c : Ouagadougou

5. Qu'est-ce que le code suivant fait ?

```
main( )  
{  
printf("hello, world\n");  
}
```

a : [| world |]

b : [| hello |]

c : [| hello, world |]

6. Parmi les nombres suivants, lesquels sont positifs ?

a : -2   b : 2   c : 10

7. Qu'est-ce que le code suivant fait ?

```
main( )  
{  
printf("hello, world!\n");  
}
```

a : [| hello! |]

b : [| hello, world! |]

c : [| world |]

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

8. Quelle est la capitale de l'Espagne ?

a : Paris

b : Barcelone

c : Madrid

9. Parmi les nombres suivants, lesquels sont positifs ?

a : -12

b : 24

c : 100

10. Parmi les nombres suivants, lesquels sont positifs ?

a : 2

b : 10

c : -52

11. Quelle est la capitale de l'Espagne ?

a : Toulouse

b : Barcelone

c : Madrid

12. Quelle est la capitale de la France ?

a : Marseille

b : Bordeaux

c : Paris

13. Quelle est la capitale de la France ?

a : Paris   b : Lille   c : Ouagadougou

14. Qu'est-ce que le code suivant fait ?

```
main( )
```

```
{
```

```
printf("hello, world\n");
```

```
}
```

a : [| hello |]

b : [| world |]

c : [| hello, world |]

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

15. Parmi les nombres suivants, lesquels sont positifs ?

a : -2   b : 2   c : 10

16. Qu'est-ce que le code suivant fait ?

```
main( )  
{  
printf("hello, world!\n");  
}
```

a : [| world |]

b : [| hello, world! |]

c : [| world |]

d : [| world |]

e : [| hello! |]

17. Quelle est la capitale de l'Espagne ?

a : Paris

b : Barcelone

c : Madrid

d : Madrid

18. Parmi les nombres suivants, lesquels sont positifs ?

a : -12

b : 24

c : 100

## Feuille de réponses

1.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

N° étudiant :

0	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## Feuille de réponses

14.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/> d	<input type="radio"/> e
17.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/> d	<input type="radio"/>
18.	<input type="radio"/> a	<input type="radio"/> b	<input type="radio"/> c	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>