



TEST

PostCorrect

*Durée : 3 minutes.  
Saviez-vous répondre à ces questions difficiles ?*

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

← codez votre numéro d'étudiant  
ci-contre, et écrivez votre nom et prénom  
ci-dessous.

Nom et prénom : ..... .....
-----------------------------------

---

**Question 1** Quel est le code de James Bond ?

- 007
- 123
- 492
- 561

**Question 2 ♣** Cochez les nombres positifs :

- 1
- 2
- 4
- $\pi$
- 2
- 1

**Question 3** Quelle est la première lettre de l'alphabet ?

- B     C     D     A     Z



TEST

PostCorrect

Durée : 3 minutes.  
Saviez-vous répondre à ces questions difficiles ?

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

← codez votre numéro d'étudiant  
ci-contre, et écrivez votre nom et prénom  
ci-dessous.

Nom et prénom :
.....
.....

**Question 1** Quel est le code de James Bond ?

- 492
- 561
- 123
- 007

**Question 2 ♣** Cochez les nombres positifs :

- 2
- 2
- 1
- $\pi$
- 1
- 4

**Question 3** Quelle est la première lettre de l'alphabet ?

- Z
- A
- D
- B
- C



TEST

PostCorrect

Durée : 3 minutes.  
Saviez-vous répondre à ces questions difficiles ?

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

← codez votre numéro d'étudiant  
ci-contre, et écrivez votre nom et prénom  
ci-dessous.

Nom et prénom :
.....
.....

Question 1 Quelle est la première lettre de l'alphabet ?

A     B     C     D     Z

Question 2 ♣ Cochez les nombres positifs :

4  
 -1  
 2  
 1  
 -2  
 π

Question 3 Quel est le code de James Bond ?

007  
 492  
 123  
 561



TEST

PostCorrect

*Durée : 3 minutes.  
Saviez-vous répondre à ces questions difficiles ?*

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

← codez votre numéro d'étudiant  
ci-contre, et écrivez votre nom et prénom  
ci-dessous.

Nom et prénom : ..... .....
-----------------------------------

**Question 1 ♣** Cochez les nombres positifs :

- 4
- 2
- $\pi$
- 2
- 1
- 1

**Question 2** Quel est le code de James Bond ?

- 123
- 007
- 492
- 561

**Question 3** Quelle est la première lettre de l'alphabet ?

- A     D     Z     C     B



TEST

PostCorrect

*Durée : 3 minutes.  
Saviez-vous répondre à ces questions difficiles ?*

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

← codez votre numéro d'étudiant  
ci-contre, et écrivez votre nom et prénom  
ci-dessous.

Nom et prénom : ..... .....
-----------------------------------

---

**Question 1** Quelle est la première lettre de l'alphabet ?

B     D     A     Z     C

**Question 2** Quel est le code de James Bond ?

492  
 561  
 007  
 123

**Question 3 ♣** Cochez les nombres positifs :

$\pi$   
 -2  
 2  
 -1  
 1  
 4