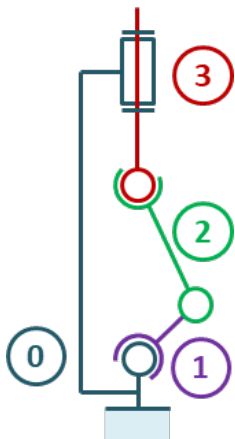




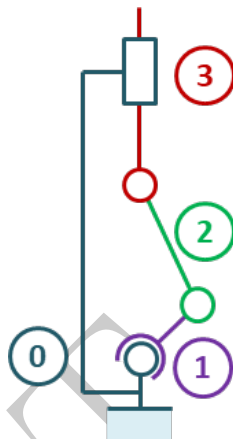
## QCM – Hyperstatisme

**Question 1** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



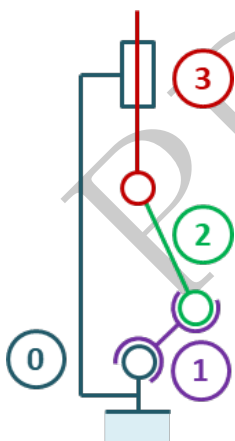
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2

**Question 3** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



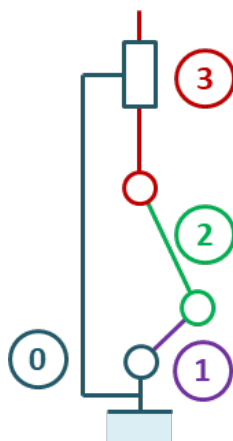
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3

**Question 2** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.

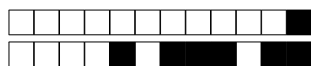


- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

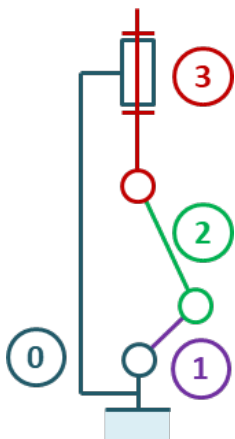
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☐ D 1

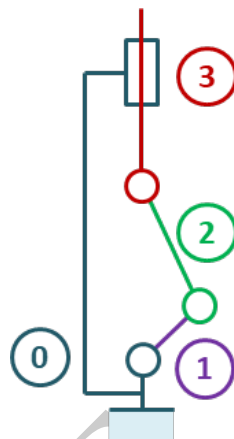


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



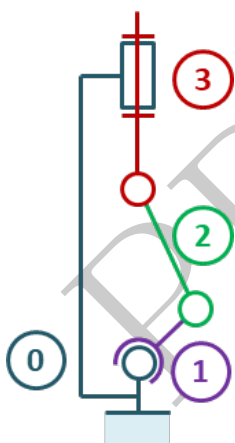
- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

**Question 7** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



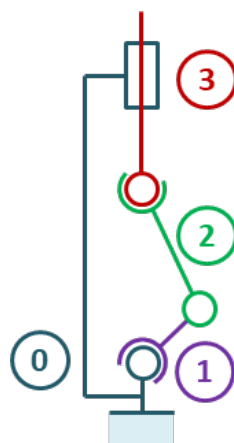
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

**Question 6** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 0

**Question 8** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 1



Feuille de réponses :

Noircir votre numéro personnel.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Nom et prénom :

.....

.....

Pour répondre aux questions **noircir consciencieusement** la réponse sélectionnée.

Question 1 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 2 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 6 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 7 : 

A	B	C	D
---	---	---	---

Question 8 : 

A	B	C	D
---	---	---	---