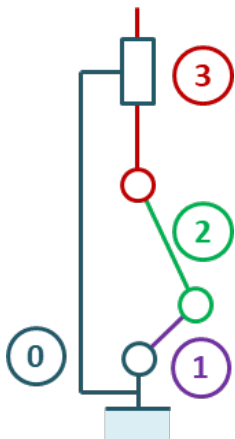




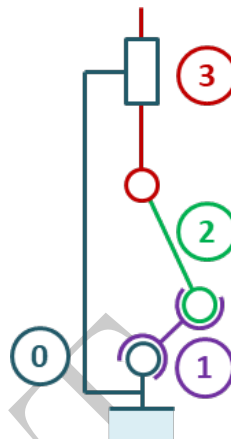
QCM – Hyperstatisme

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



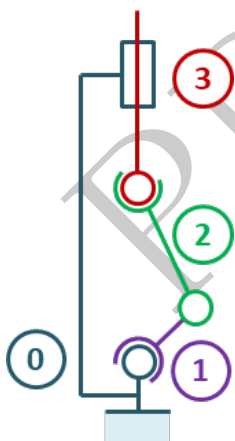
- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



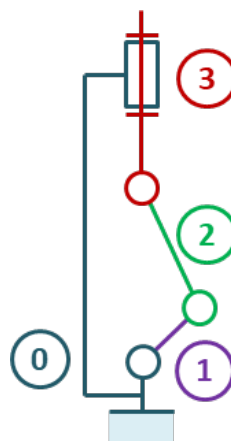
- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 2

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

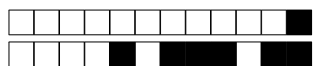


- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 0

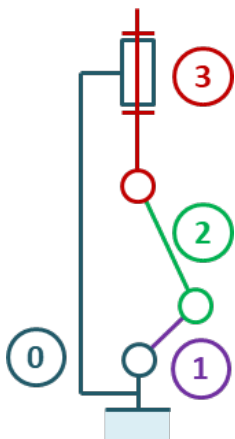
Question 4 Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 2

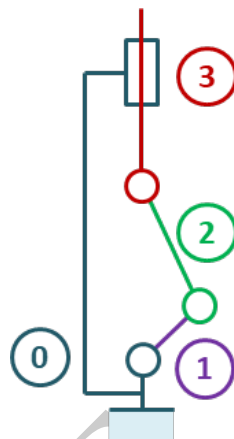


Question 5 Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



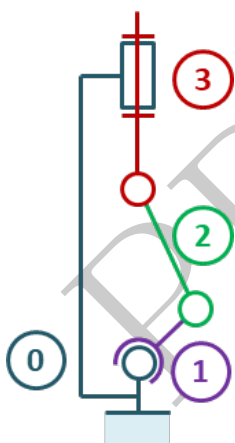
- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



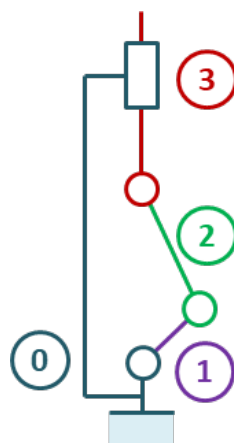
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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 3
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 0



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
---	---	---	---



PROJET