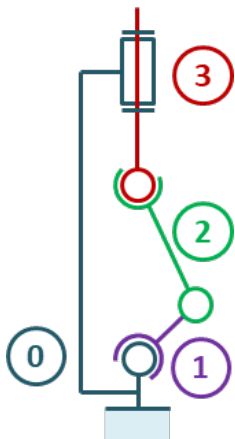




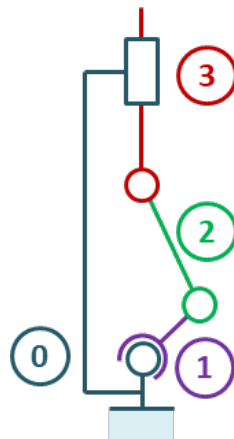
## QCM – Hyperstatisme

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



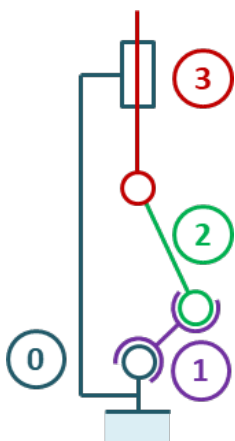
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☒ D 2

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



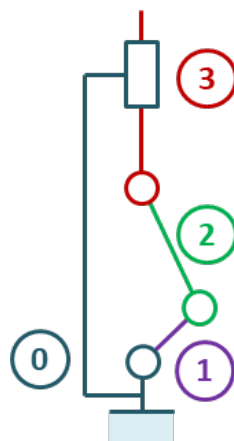
- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3

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

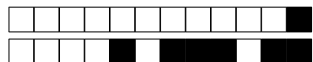


- ☒ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

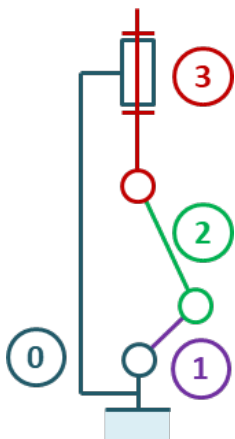
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☒ D 1

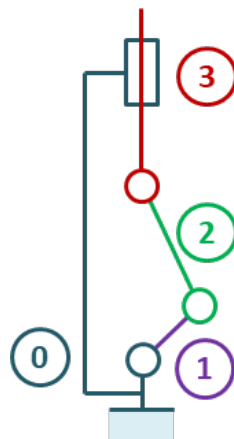


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



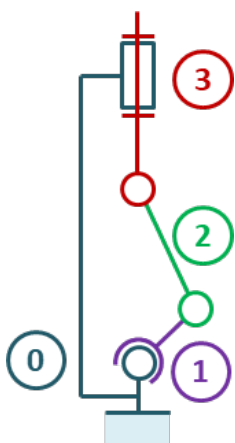
- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



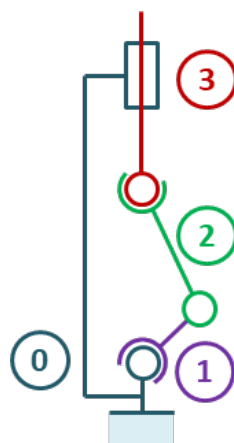
- ☐ A 3
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

**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	
---	---	---	--

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

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

Question 7 : 

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

Question 8 : 

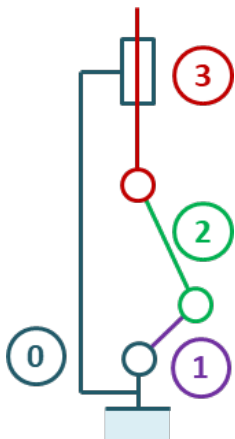
	B	C	D
--	---	---	---





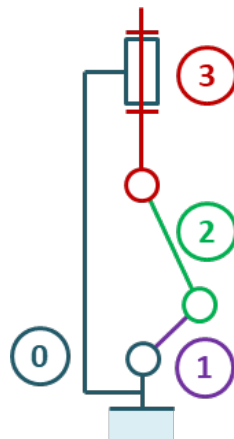
## QCM – Hyperstatisme

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



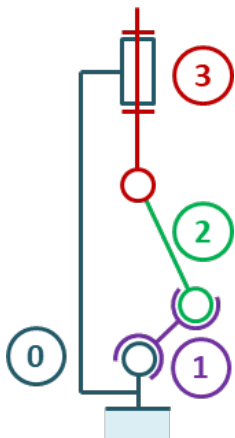
- ☐ A 0
- ☒ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



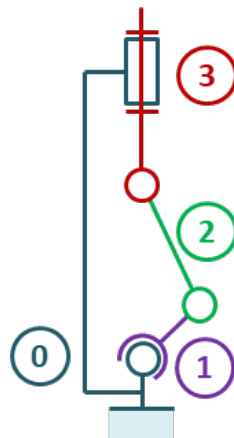
- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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

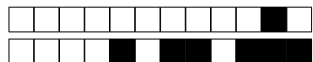


- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3

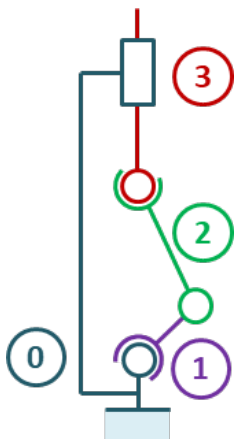
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 3

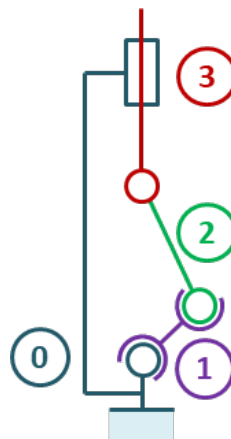


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



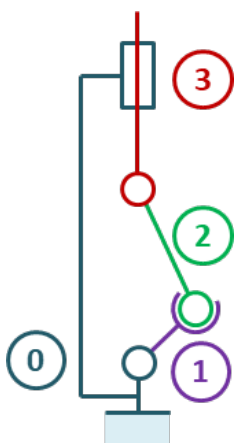
- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ 0
- ☐ D 2

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



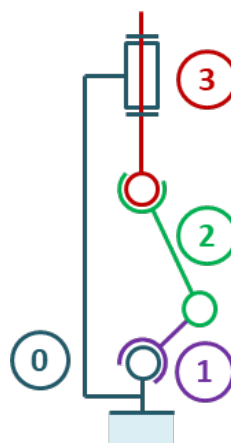
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☒ 0

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



- ☒ 0
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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



- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☒ 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		C	D
---	--	---	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

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

Question 7 : 

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

Question 8 : 

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

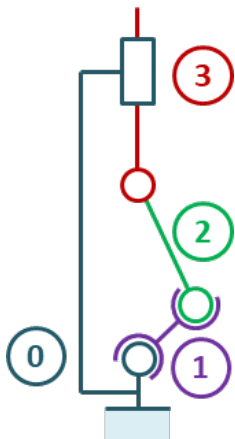






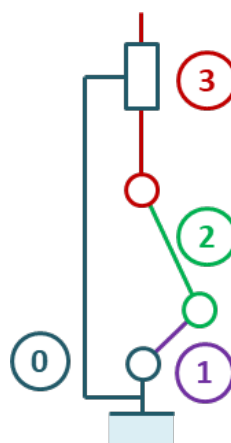
## QCM – Hyperstatisme

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



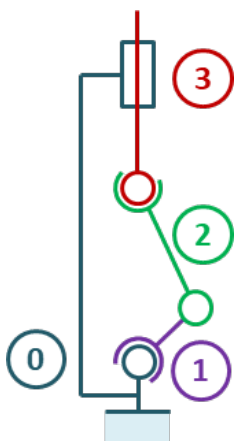
- ☒ 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☐ D 1

**Question 3** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



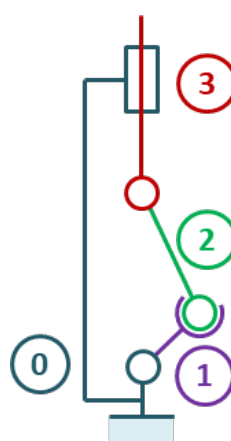
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ 3

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

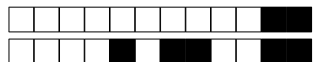


- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☒ 3

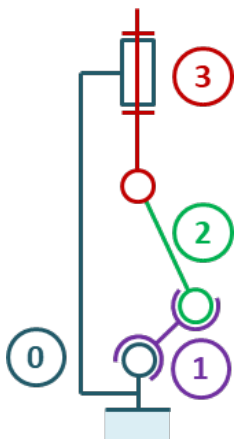
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ 2

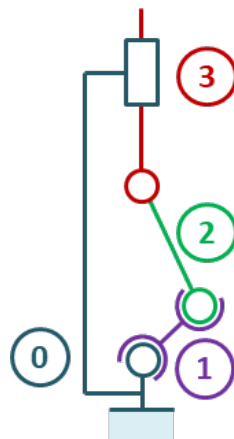


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



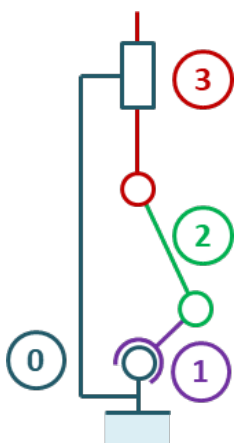
- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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



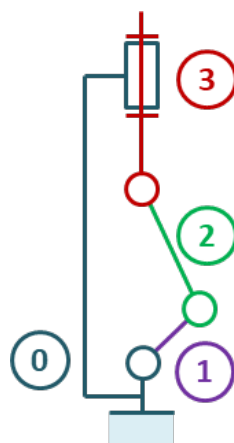
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



- ☒ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 0

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



- ☒ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3



## 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

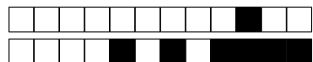
Question 6 : ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D

Question 7 : ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D

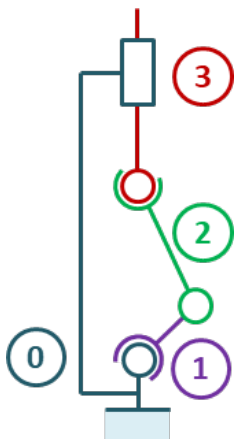
Question 8 : ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D



- |   |   |
|---|---|
| A   | 0 |
|  | 2 |
| C   | 3 |
| D   | 1 |

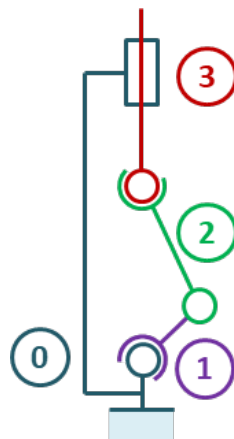


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



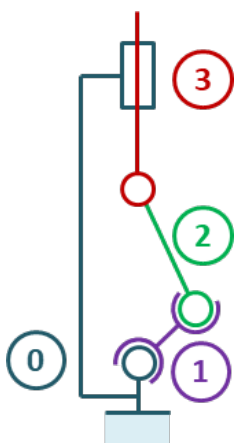
- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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



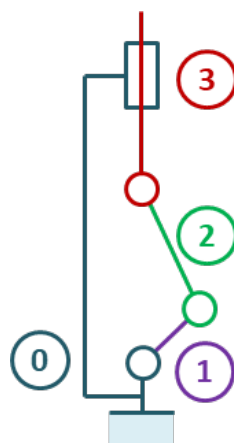
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ C 0
- ☐ D 1

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



- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☒ D 0

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



- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3



## 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

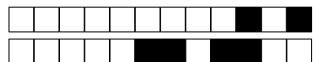
Question 6 : ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D

Question 7 : ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D

Question 8 : ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D

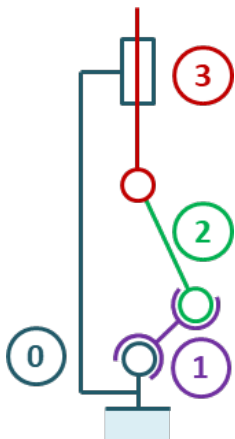






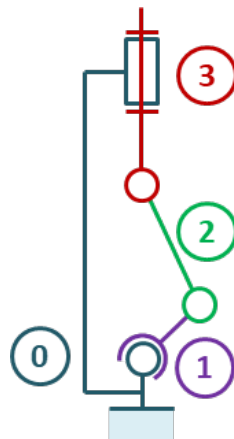
## QCM – Hyperstatisme

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



- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☒ C 3
- ☐ D 1

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



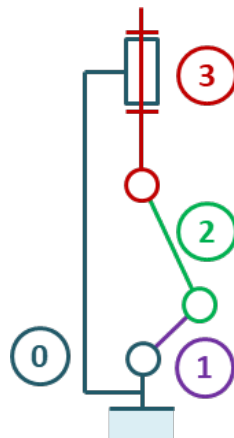
- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

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

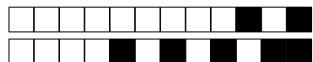


- ☒ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☐ D 3

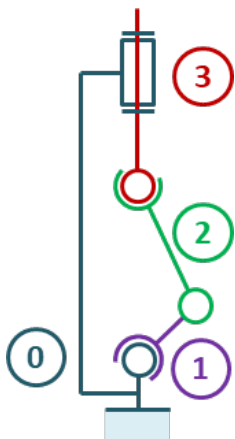
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☒ D 0

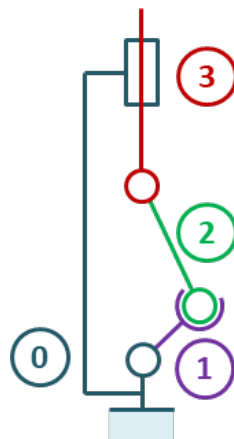


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



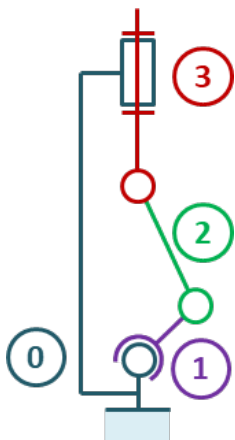
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 3

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



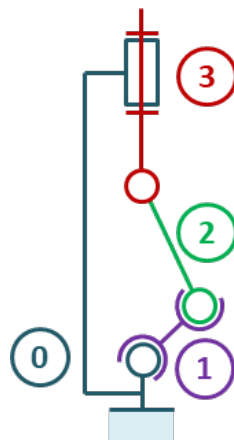
- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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

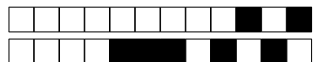


- ☒ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



- ☒ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2



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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 3 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 4 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 5 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 6 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 7 : 

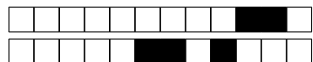
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 8 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

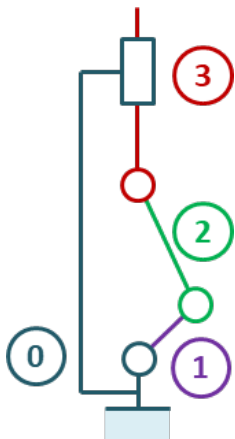


+5/4/41+



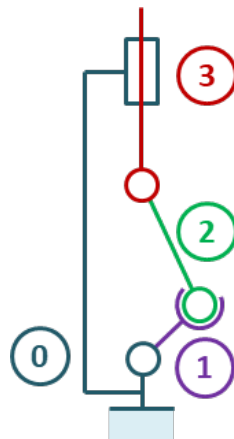
## QCM – Hyperstatisme

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



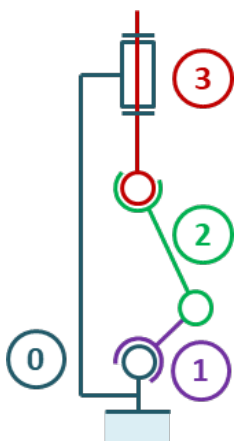
- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☒ D 1

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



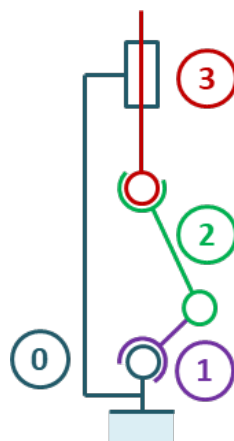
- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☒ C 2
- ☐ D 3

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

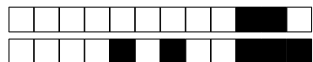


- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☒ D 2

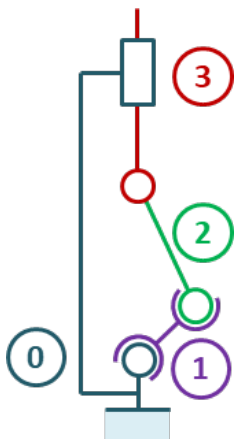
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☒ D 3

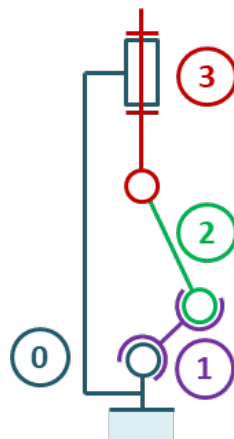


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



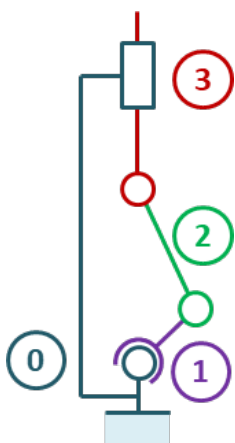
- ☐ 0
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



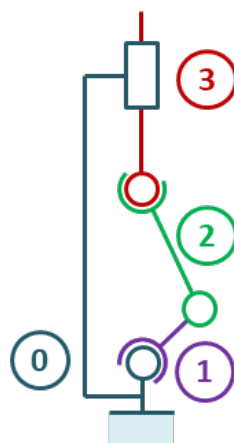
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☒ 0

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

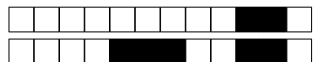


- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☒ 1

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



- ☐ A 2
- ☒ 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3



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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 5 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 6 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 7 : 

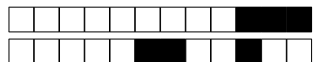
A	B	C	■
---	---	---	---

Question 8 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

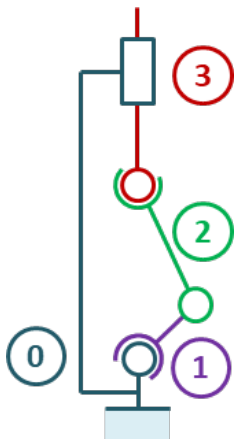






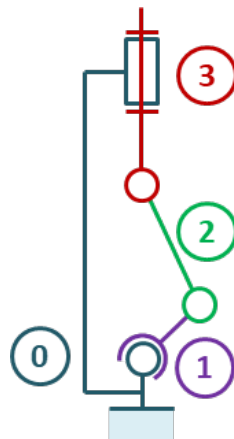
## QCM – Hyperstatisme

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



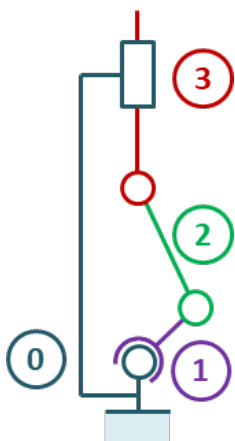
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 0

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



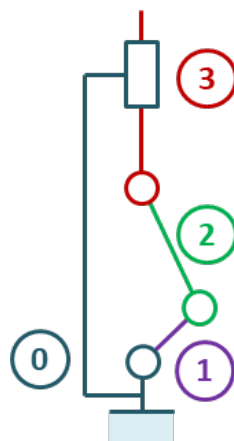
- ☒ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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

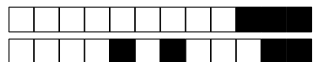


- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ C 1
- ☐ D 0

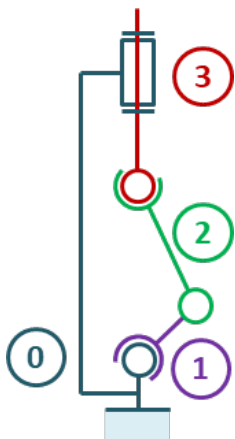
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 2

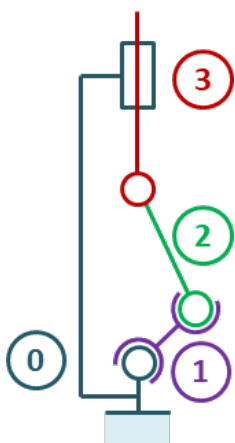


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



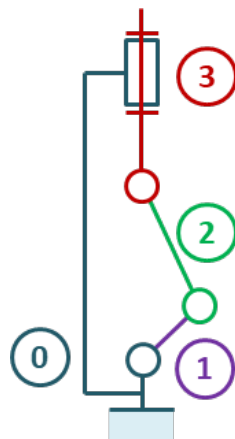
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



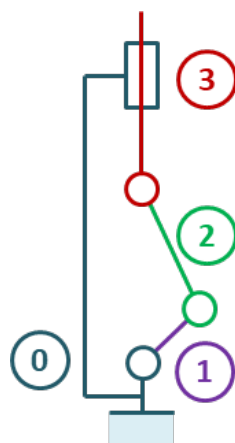
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☒ D 2

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



- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ 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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 3 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 6 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

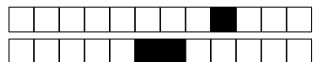
Question 7 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 8 : 

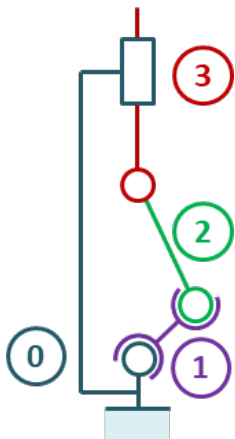
A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---





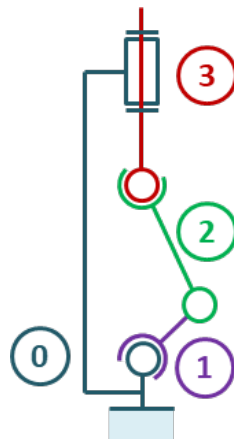
## QCM – Hyperstatisme

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



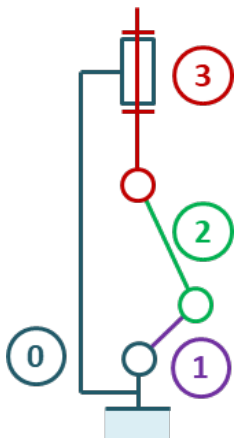
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☒ D 2

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



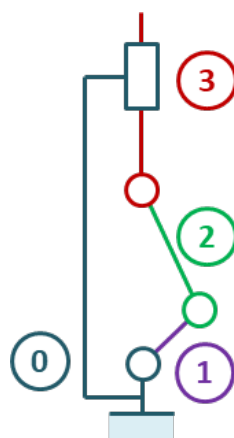
- ☒ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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

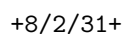


- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

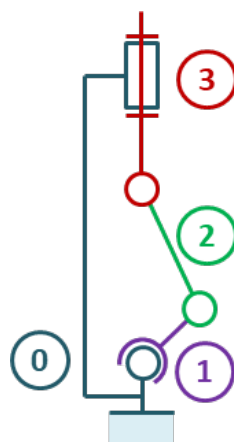
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.







- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☒ D 3

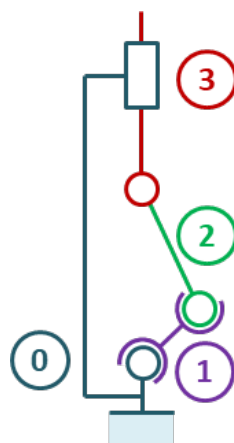


**Question 7** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.

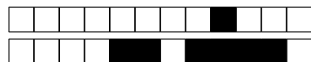


- |   |   |
|---|---|
|  | 1 |
|  | 2 |
|  | 3 |
|  | 0 |

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



- |   |   |
|---|---|
| A | 3 |
| B | 2 |
| C | 1 |
|   | 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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 3 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 6 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 7 : 

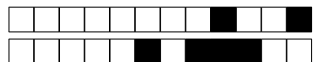
■	B	C	D
---	---	---	---

Question 8 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

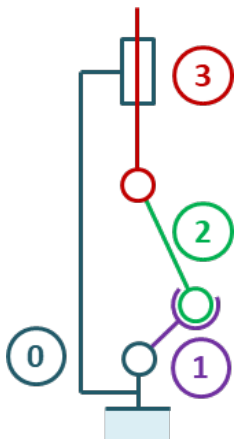






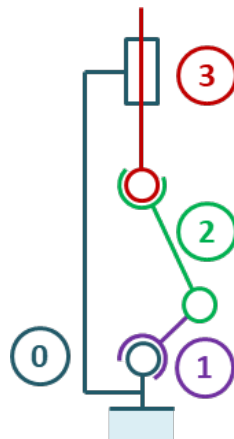
## QCM – Hyperstatisme

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



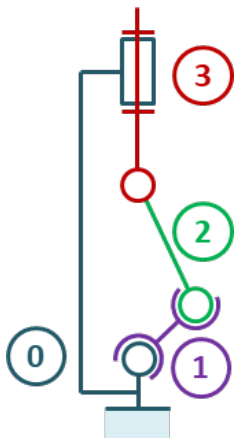
- ☐ A 3
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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



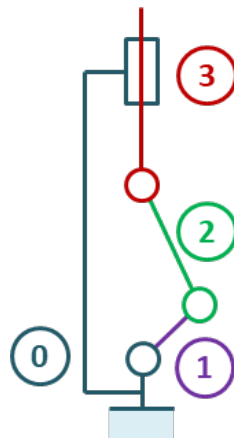
- ☐ A 0
- ☒ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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

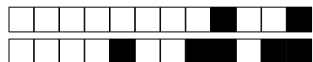


- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3

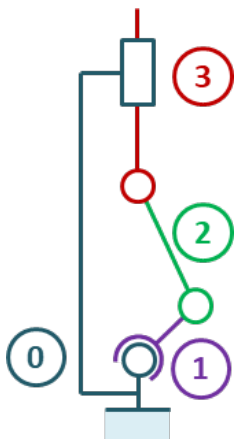
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☒ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 0

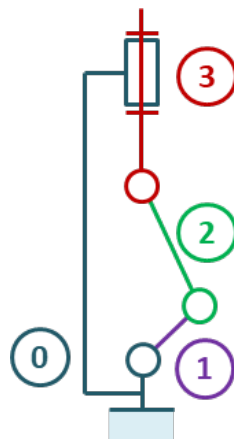


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



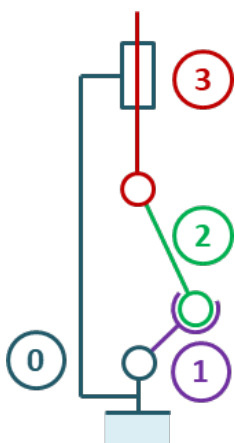
- ☐ A 3
- ☒ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 2

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



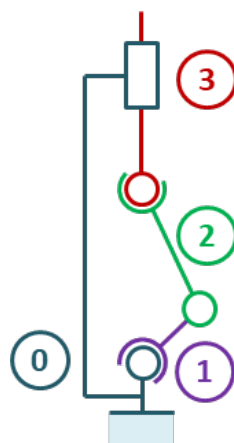
- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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

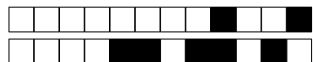


- ☒ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2

**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		C	D
---	--	---	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

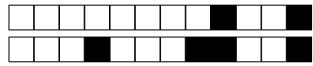
	B	C	D
--	---	---	---

Question 7 : 

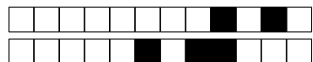
A		C	D
---	--	---	---

Question 8 : 

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

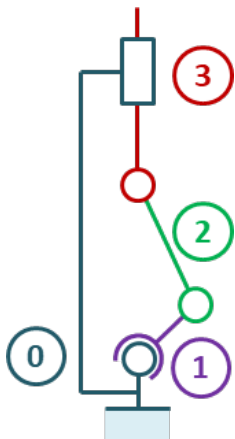


+9/4/25+



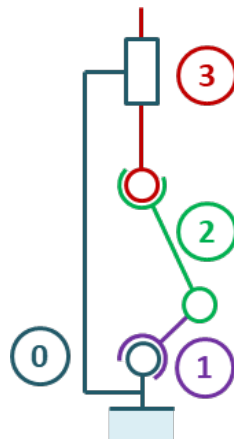
## QCM – Hyperstatisme

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



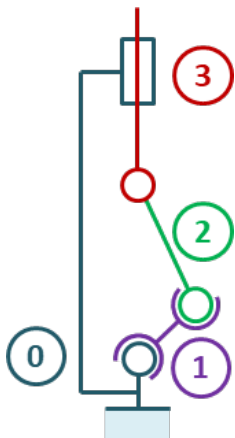
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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



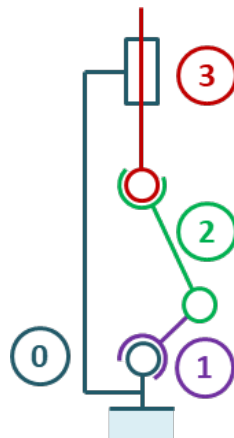
- ☐ A 0
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 2

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

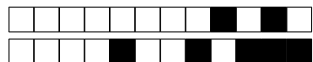


- ☒ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

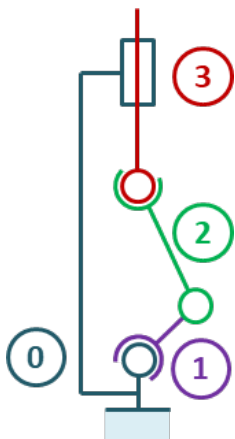
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☒ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 0

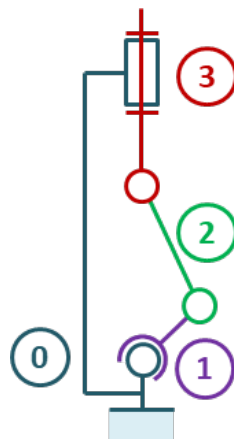


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



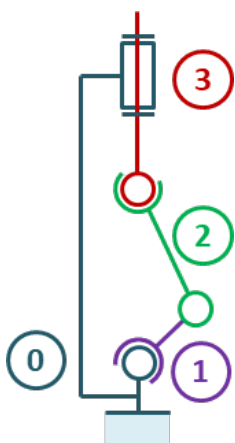
- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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



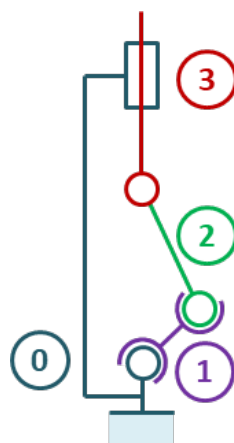
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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

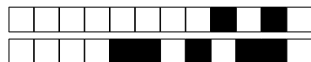


- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ C 0
- ☐ D 1

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



- ☒ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ 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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 3 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 4 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 5 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 6 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 7 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

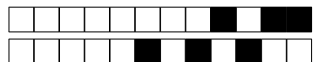
Question 8 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---



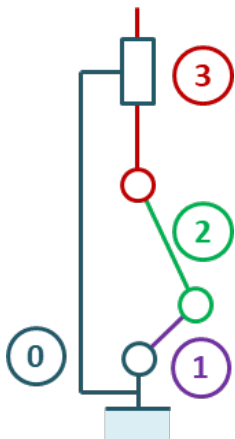
+10/4/21+





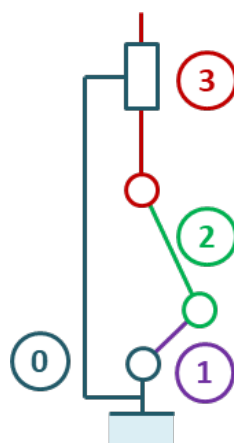
## QCM – Hyperstatisme

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



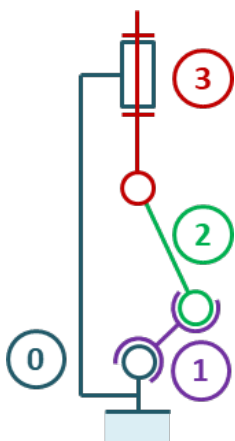
- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3

**Question 3** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



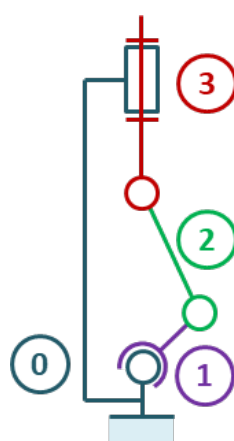
- ☐ A 2
- ☒ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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

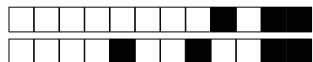


- ☐ A 1
- ☒ B 2
- ☐ C 0
- ☐ D 3

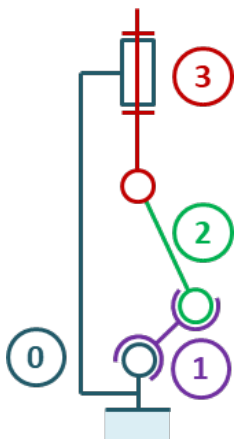
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☒ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 2

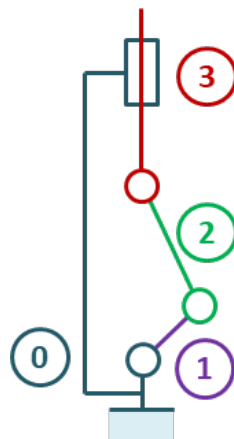


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



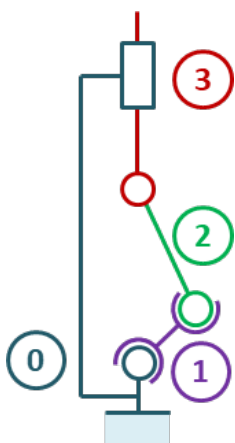
- ☐ 0
- ☐ 1
- ☐ 3
- ☐ 2

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



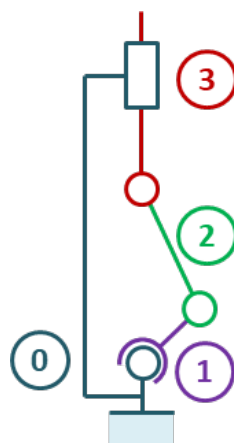
- ☐ 1
- ☐ 3
- ☐ 0
- ☒ 2

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

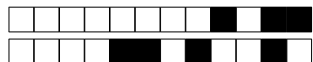


- ☐ 3
- ☐ 2
- ☐ 1
- ☒ 0

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



- ☐ 3
- ☒ 1
- ☐ 0
- ☐ 2



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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 2 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 3 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 4 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 5 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 6 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

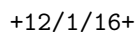
Question 7 : 


A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

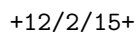
Question 8 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

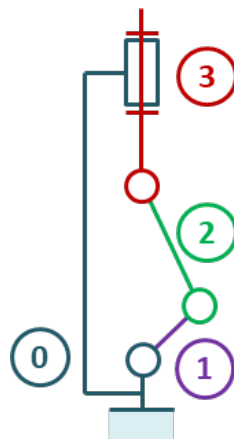





- |   |   |
|---|---|
| A   | 1 |
| B   | 0 |
| C   | 3 |
|  | 2 |

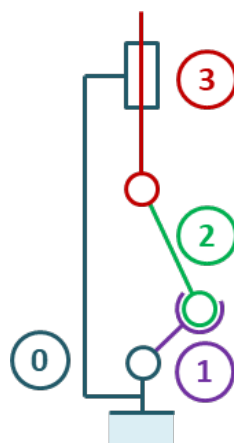



**Question 7** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



- |   |   |
|---|---|
| A   | 3 |
| B   | 1 |
|  | 2 |
| D   | 0 |

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



- |   |   |
|---|---|
| A   | 1 |
|  | 0 |
| C   | 2 |
| D   | 3 |



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		C	D
---	--	---	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

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

Question 7 : 

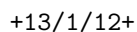
A	B		D
---	---	--	---


Question 8 : 

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



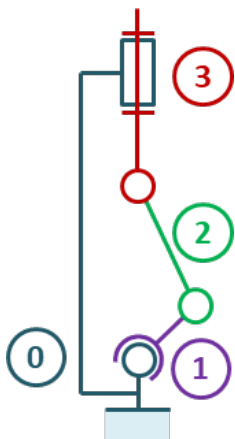




- |   |   |
|---|---|
| A   | 0 |
|  | 1 |
| C   | 3 |
| D   | 2 |

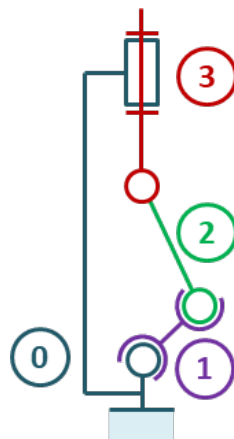


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



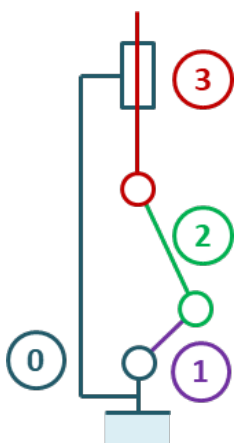
- ☒ 1
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 2

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



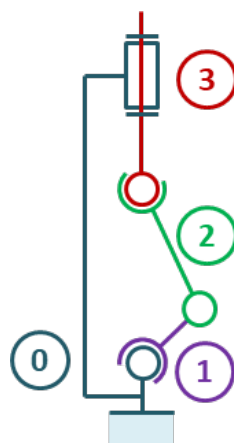
- ☐ A 2
- ☒ 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☒ 2
- ☐ D 3

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



- ☐ A 1
- ☒ 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3



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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 4 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 5 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 6 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 7 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 8 : 

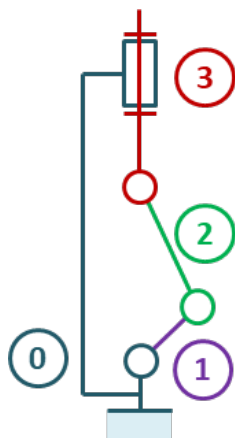
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---





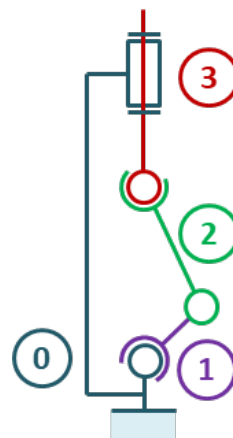
## QCM – Hyperstatisme

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



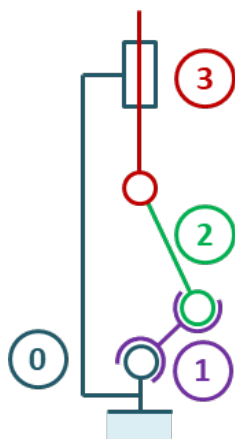
- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



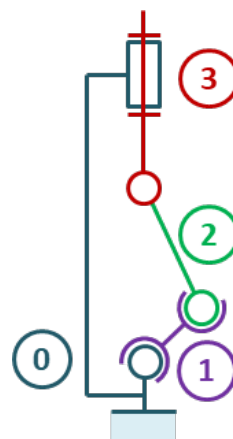
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☒ C 2
- ☐ D 1

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



- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☒ D 3

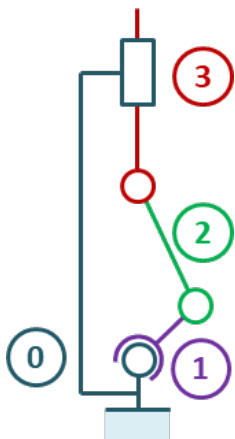
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 2
- ☐ D 1

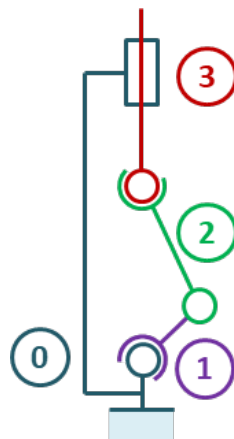


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



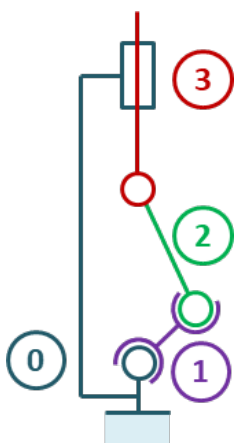
- ☐ A 3
- ☒ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 0

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



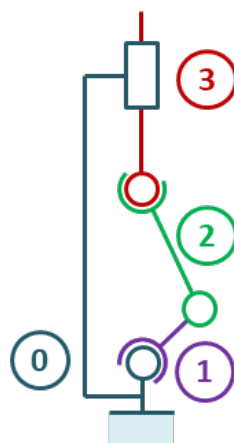
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



- ☒ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 2

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



- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2



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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 6 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 7 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 8 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

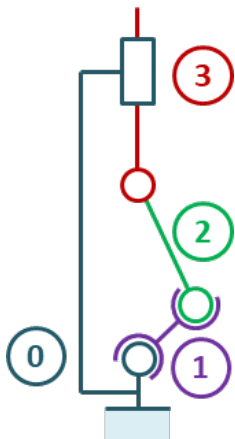






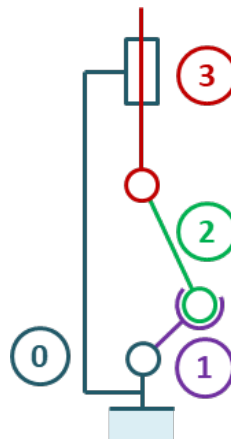
## QCM – Hyperstatisme

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



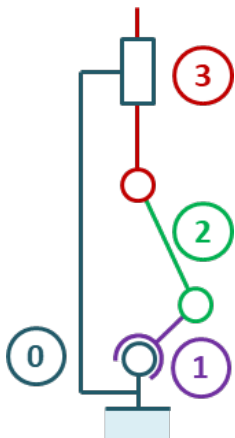
- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☒ D 2

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



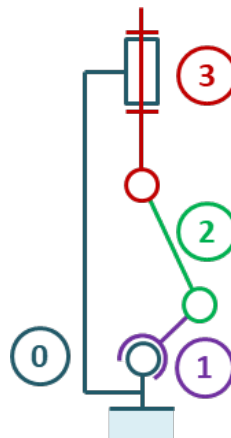
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 2

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



- ☐ A 3
- ☒ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 2

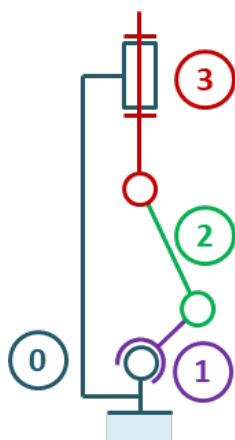
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☒ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 0

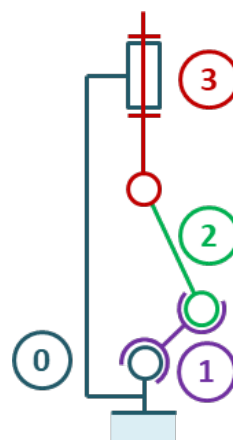


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



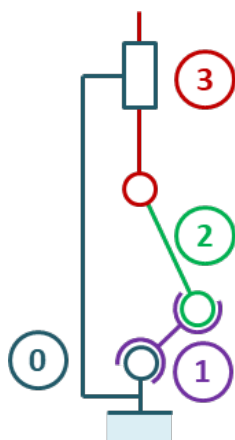
- ☐ A 2  
☐ B 3  
☐ C 0  
☒ 1

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



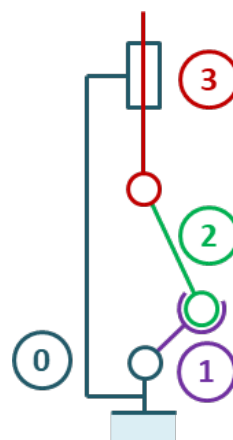
- ☐ A 2  
☐ B 1  
☐ C 3  
☒ 0

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



- ☐ A 2  
☐ B 1  
☐ C 3  
☒ 0

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



- ☐ A 2  
☐ B 3  
☐ C 1  
☒ 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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 4 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 6 : 

A	B	C	■
---	---	---	---


Question 7 : 

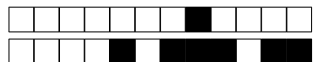
A	B	C	■
---	---	---	---

Question 8 : 

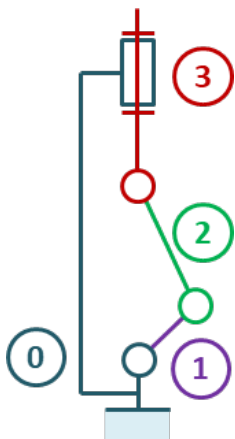
A	B	C	■
---	---	---	---



- |   |   |
|---|---|
| A   | 2 |
|  | 1 |
| C   | 3 |
| D   | 0 |

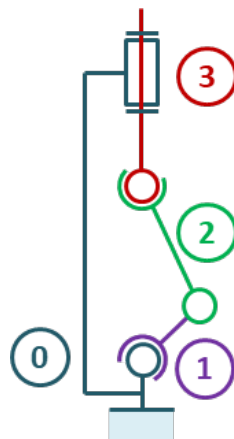


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



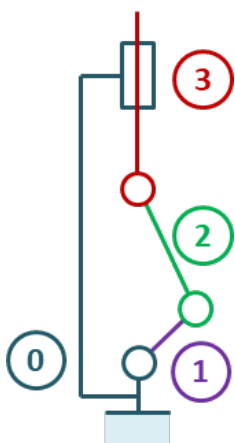
- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



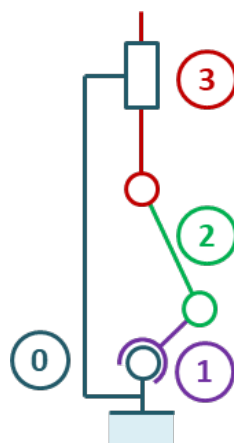
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☒ D 0

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



- ☒ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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



- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☒ 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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 3 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 4 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 5 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 6 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 7 : 

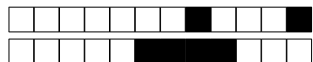
A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 8 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

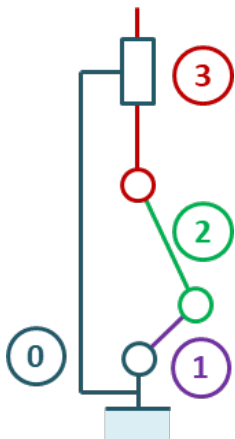






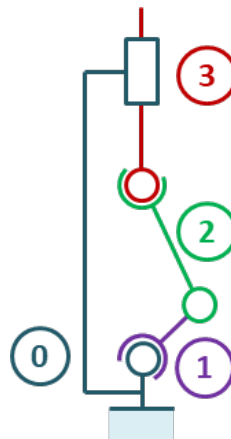
## QCM – Hyperstatisme

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



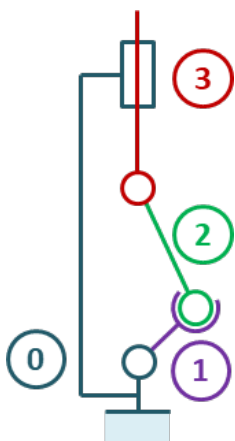
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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



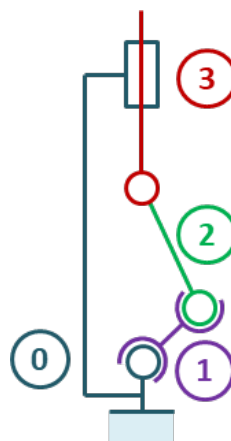
- ☒ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 0

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

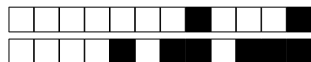


- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 2

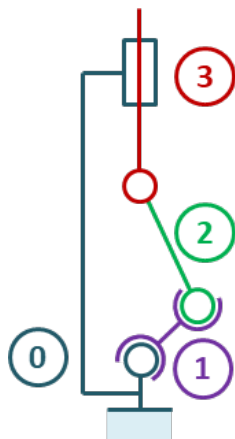
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☒ C 3
- ☐ D 0

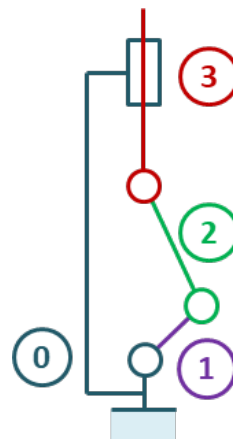


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



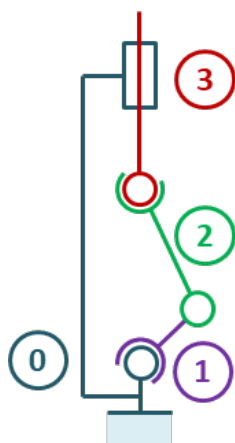
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 3

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



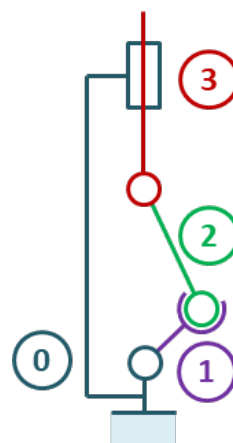
- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☒ D 2

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



- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 2

**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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 6 : 

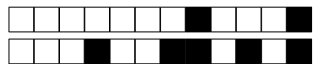
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 7 : 

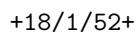
A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 8 : 

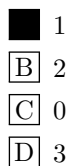
<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---



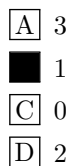
+17/4/53+



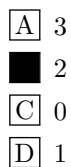
**Question 1** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.

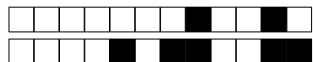


**Question 3** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.

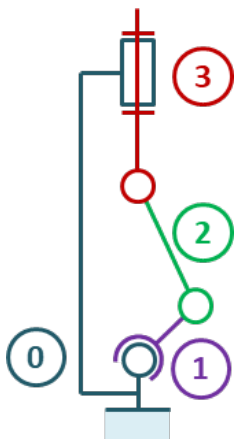


A	3
B	1
C	2
	0



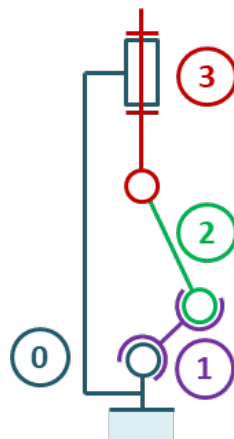


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



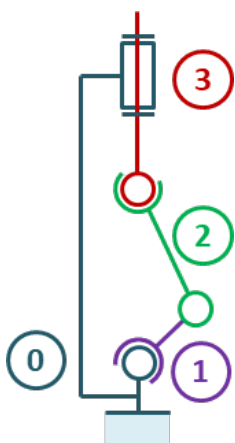
- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3

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



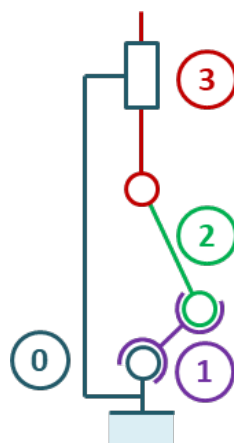
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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



- ☒ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2



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

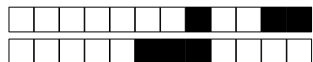
Question 6 : ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D

Question 7 : ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D

Question 8 : ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D

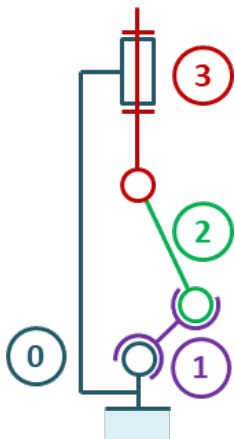






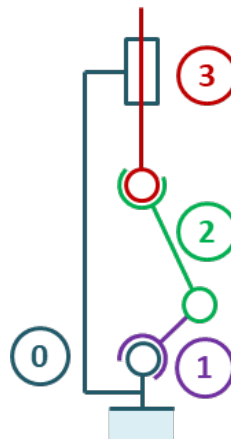
## QCM – Hyperstatisme

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



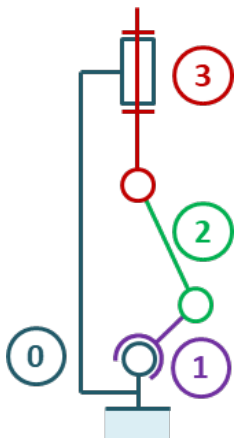
- ☒ 2
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



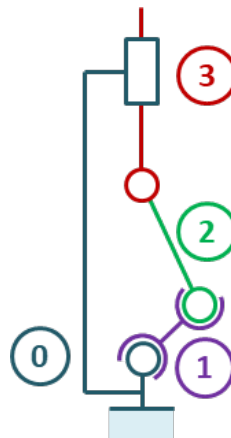
- ☐ A 0
- ☒ 3
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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

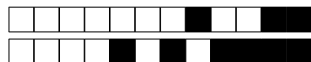


- ☐ A 3
- ☒ 1
- ☐ C 2
- ☐ D 0

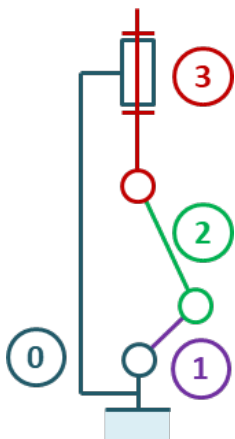
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☒ 2

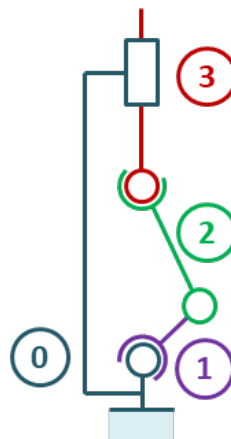


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



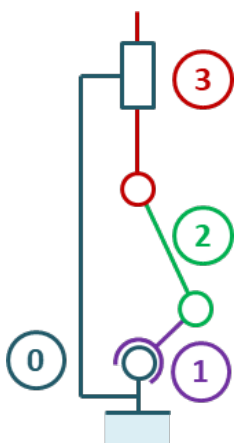
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 2

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



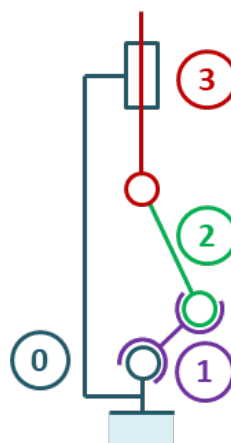
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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

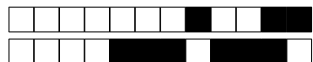


- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☒ 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

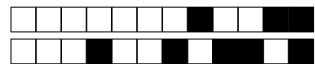
Question 4 : ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D

Question 5 : ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D

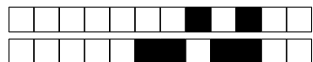
Question 6 : ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D

Question 7 : ☐ A ☒ B ☐ C ☐ D

Question 8 : ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D

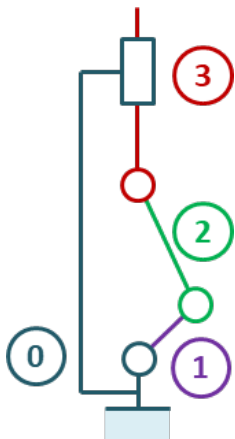


+19/4/45+



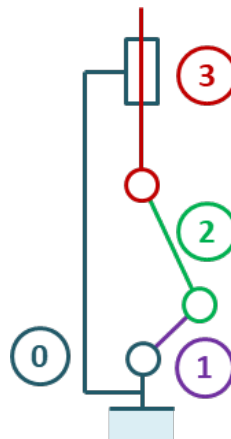
## QCM – Hyperstatisme

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



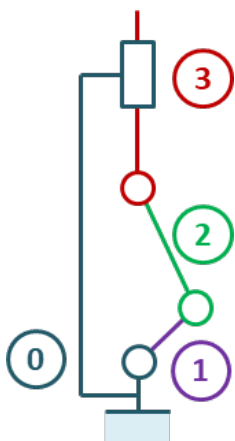
- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☒ D 1

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



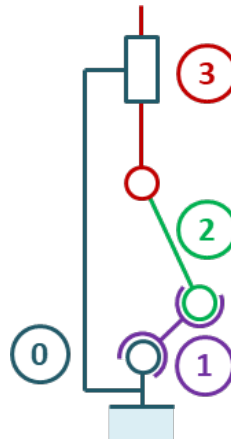
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ C 1
- ☐ D 0

**Question 2** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.

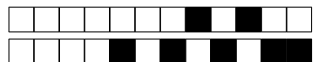


- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 3

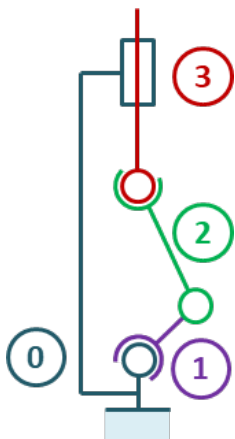
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☒ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3

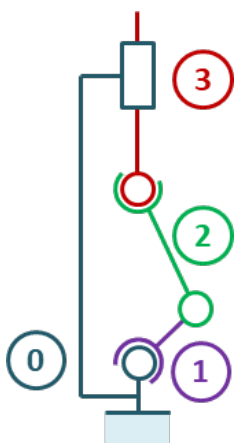


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



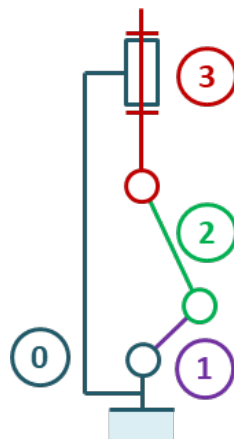
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 0
- ☐ D 1

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



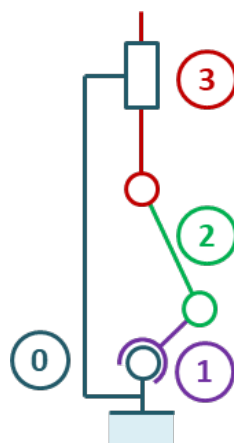
- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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

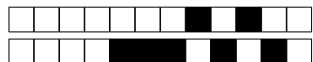


- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 2
- ☐ D 0

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



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 2



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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 4 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 6 : 

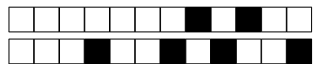
A	■	C	D
---	---	---	---

Question 7 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

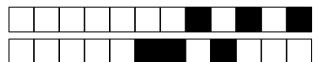
Question 8 : 

A	B	■	D
---	---	---	---



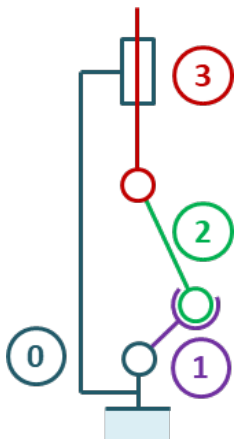
+20/4/41+





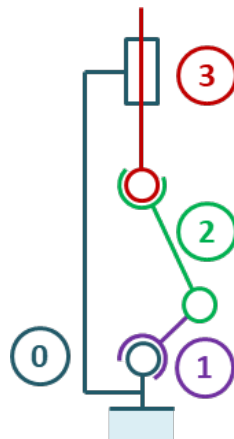
## QCM – Hyperstatisme

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



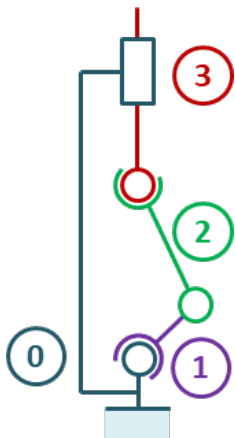
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 2

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



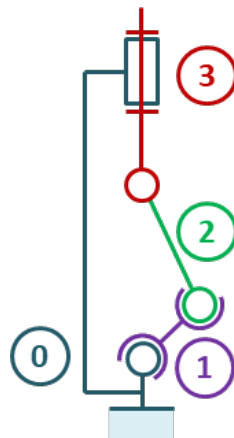
- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☒ C 3
- ☐ D 1

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

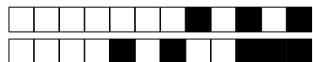


- ☐ A 3
- ☒ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 0

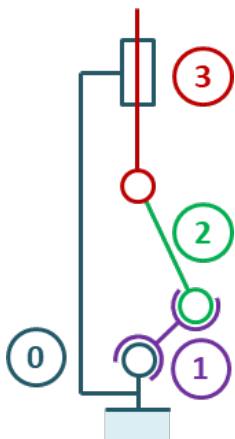
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☒ D 2

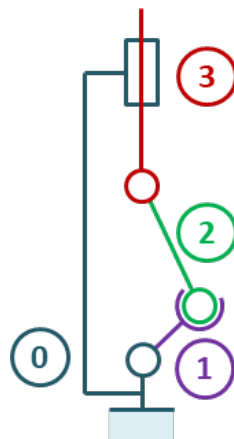


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



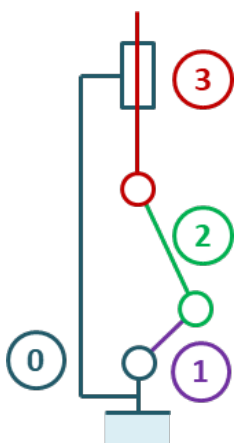
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



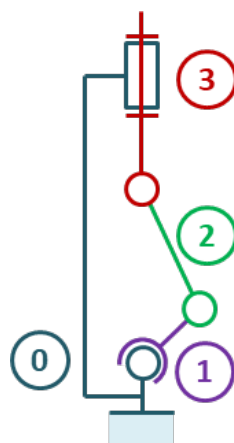
- ☒ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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

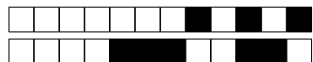


- ☐ A 3
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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



- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☒ 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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 5 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 6 : 

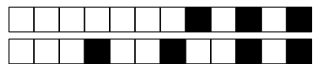
A	■	C	D
---	---	---	---

Question 7 : 

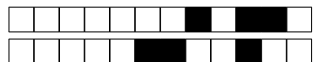
■	B	C	D
---	---	---	---

Question 8 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

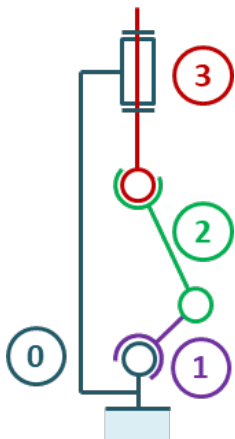


+21/4/37+



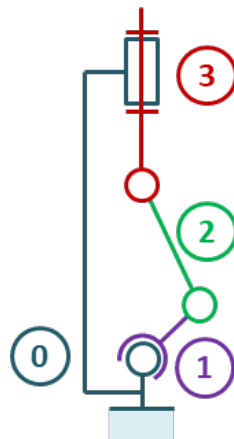
## QCM – Hyperstatisme

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



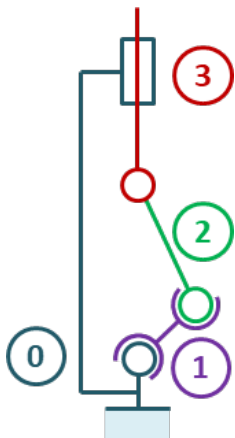
- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☒ C 2
- ☐ D 3

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



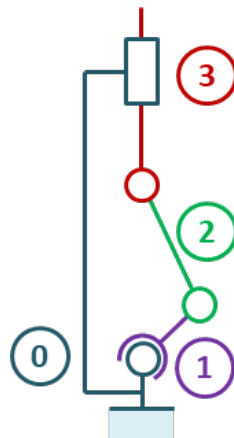
- ☒ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 0

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

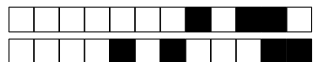


- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☒ D 3

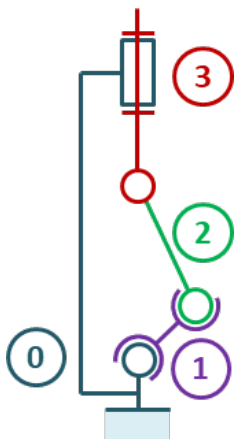
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 3

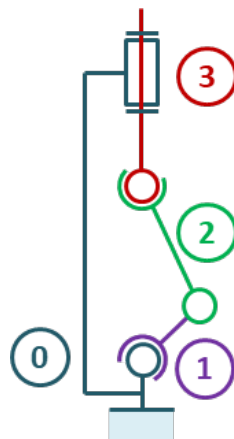


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



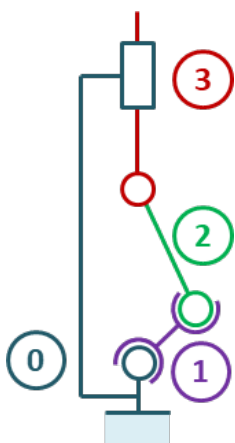
- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☒ 0

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



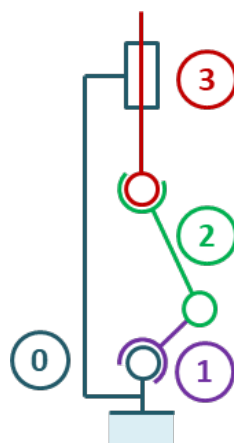
- ☒ 0
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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

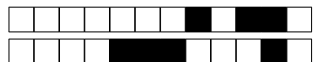


- ☐ A 3
- ☒ 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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



- ☐ A 1
- ☒ 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3



## 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		D
---	---	--	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

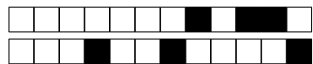
A		C	D
---	--	---	---

Question 7 : 

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


Question 8 : 

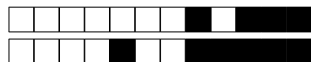
A		C	D
---	--	---	---



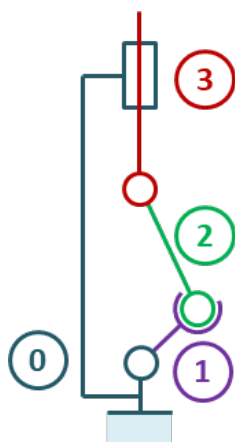
+22/4/33+



- |   |   |
|---|---|
| A   | 2 |
| B   | 3 |
|  | 1 |
| D   | 0 |

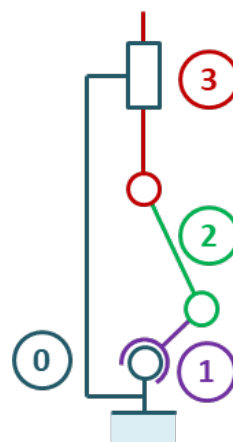


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



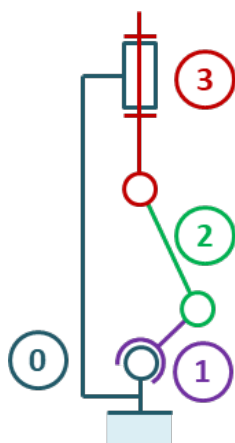
- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



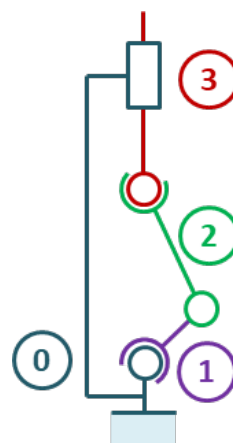
- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 3

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

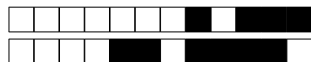


- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 3

**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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 6 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

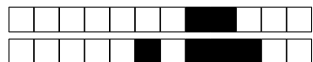
Question 7 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 8 : 

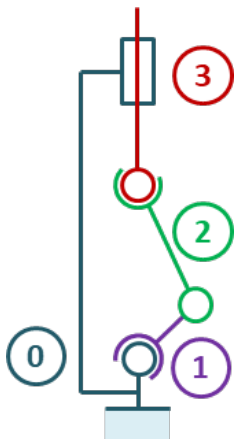
A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------





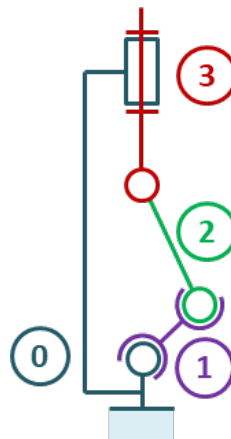
## QCM – Hyperstatisme

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



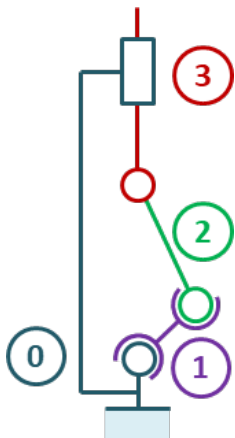
- ☒ 3
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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



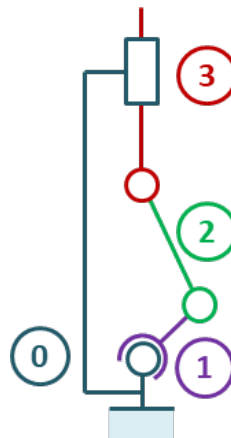
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☒ 2

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

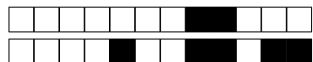


- ☐ A 1
- ☒ 2
- ☐ C 0
- ☐ D 3

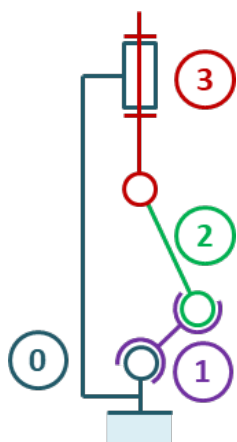
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ 1
- ☐ D 0

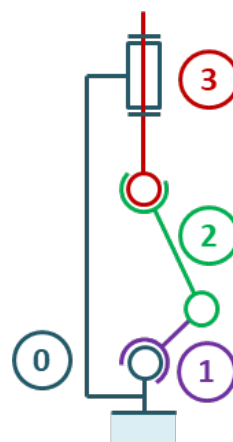


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



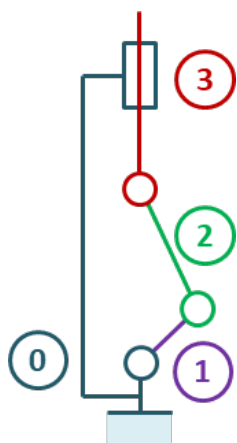
- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☒ C 0
- ☐ D 3

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



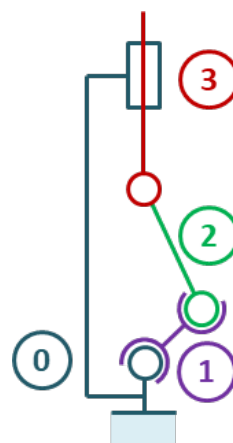
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☒ D 0

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

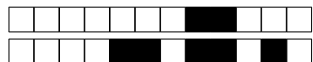


- ☒ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 0

**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

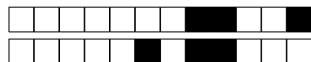
Question 6 : ☒ A ☐ B ☐ C ☐ D

Question 7 : ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D

Question 8 : ☐ A ☐ B ☐ C ☒ D

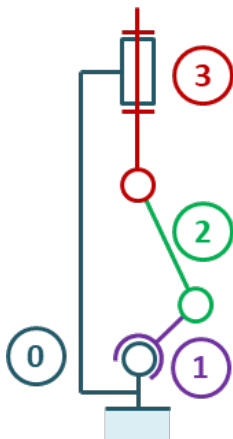






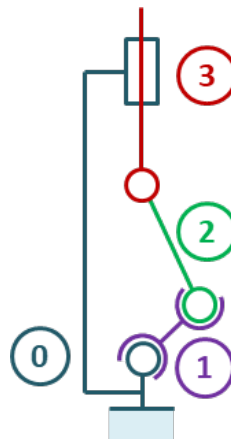
## QCM – Hyperstatisme

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



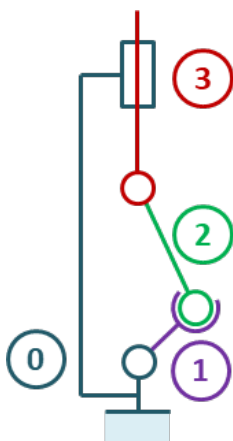
- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☒ D 1

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



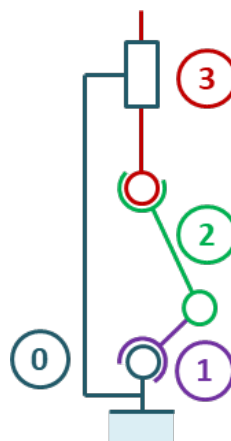
- ☒ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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

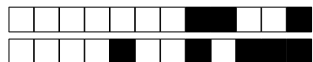


- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 2
- ☐ D 1

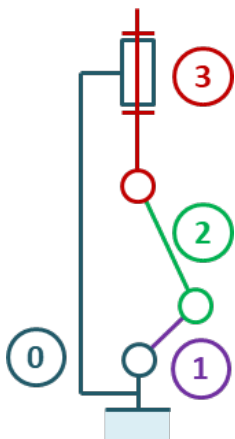
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 0

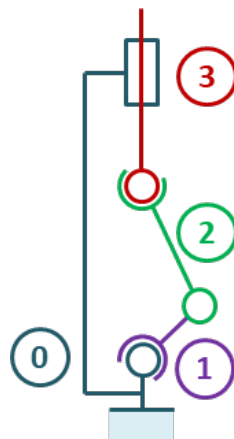


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



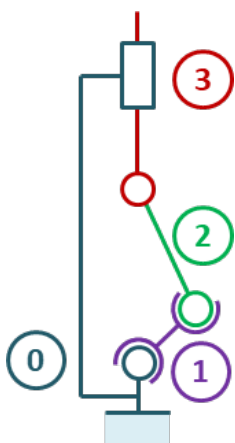
- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☒ D 2

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



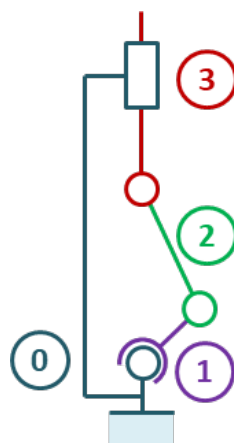
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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

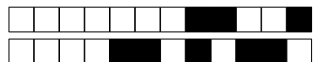


- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☒ D 0

**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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 3 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 6 : 

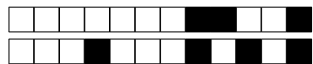
A	B	C	■
---	---	---	---

Question 7 : 

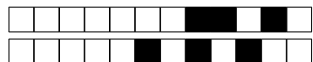
A	■	C	D
---	---	---	---

Question 8 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

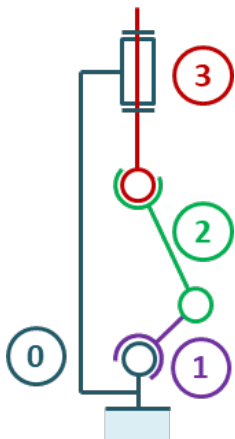


+25/4/21+



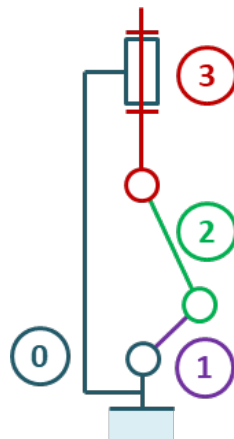
## QCM – Hyperstatisme

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



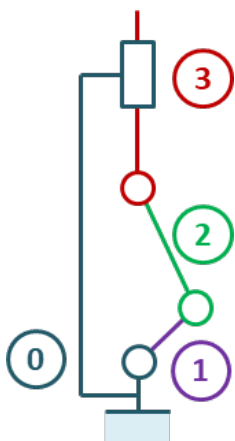
- ☐ A 3
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

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



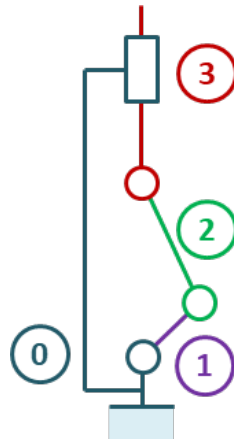
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

**Question 2** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.

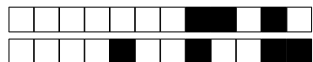


- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☒ D 3

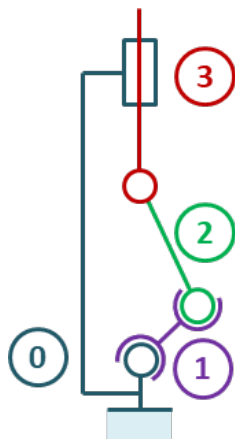
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☒ D 1

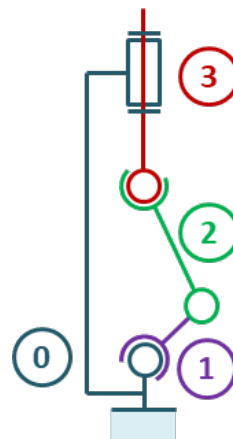


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



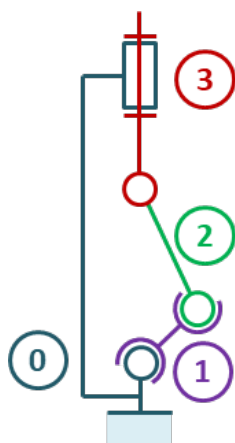
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



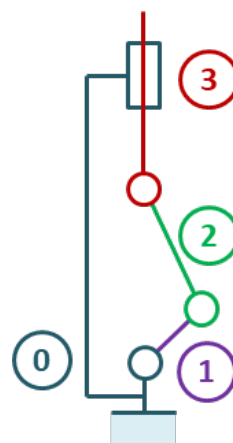
- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☒ C 0
- ☐ D 3

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

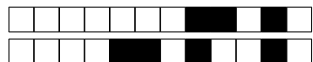


- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ 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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 4 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 5 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 6 : 

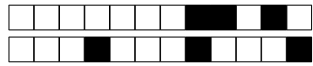
A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 7 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

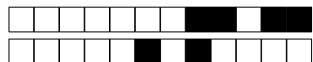
Question 8 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---



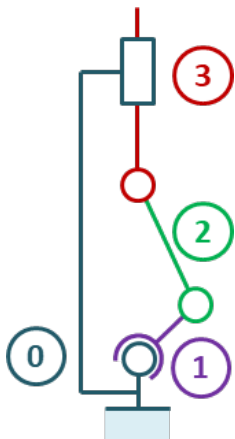
+26/4/17+





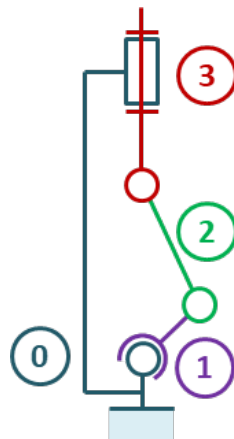
## QCM – Hyperstatisme

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



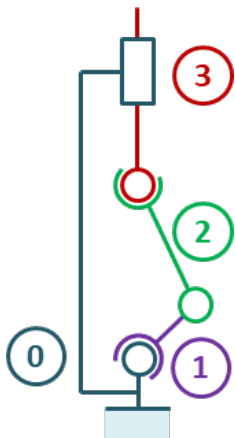
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 0

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



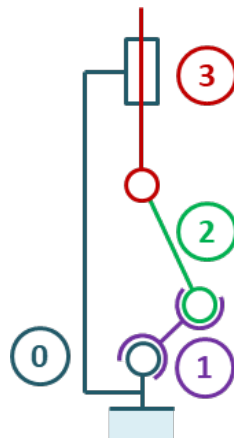
- ☒ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☐ D 3

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



- ☐ A 0
- ☒ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

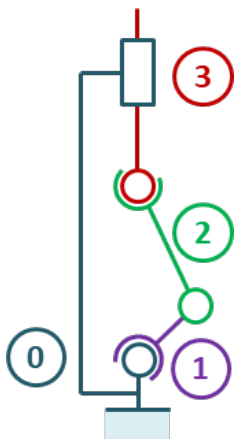
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☒ C 3
- ☐ D 1

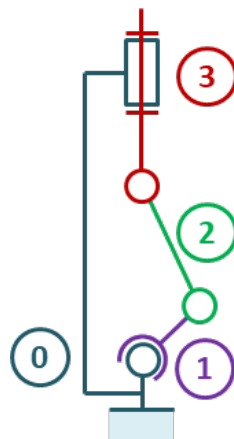


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



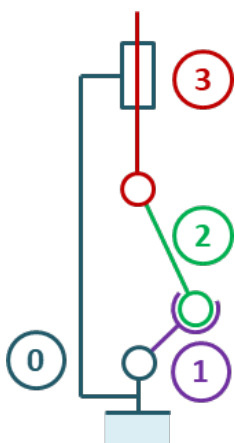
- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



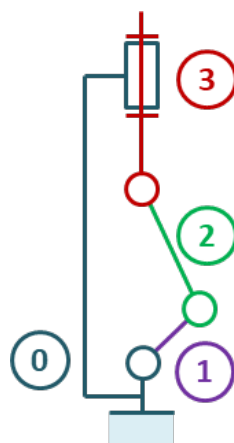
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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

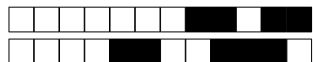


- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 2



## 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		D
---	---	--	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

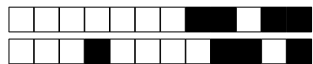
A		C	D
---	--	---	---

Question 7 : 

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

Question 8 : 

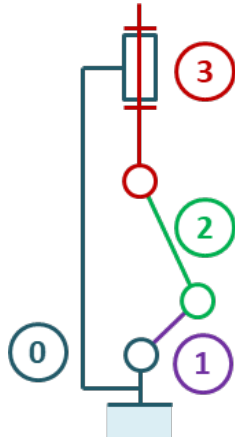
A	B	C	
---	---	---	--



+27/4/13+

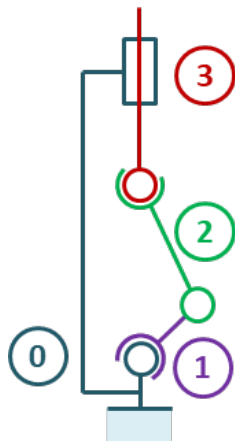
## QCM – Hyperstatisme


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



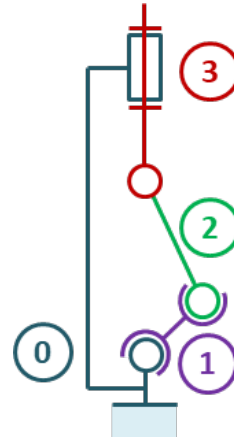
- |   |   |
|---|---|
| A | 1 |
| B | 2 |
| C | 3 |
|   | 0 |


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



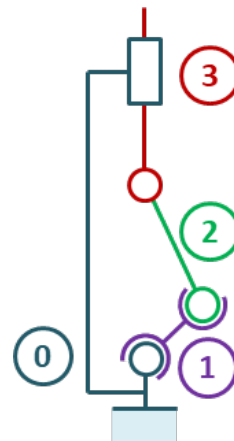
- |   |   |
|---|---|
| A   | 2 |
| B   | 1 |
|  | 3 |
| D   | 0 |

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

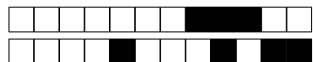


- |   |   |
|---|---|
| A   | 0 |
| B   | 3 |
|  | 2 |
| D   | 1 |

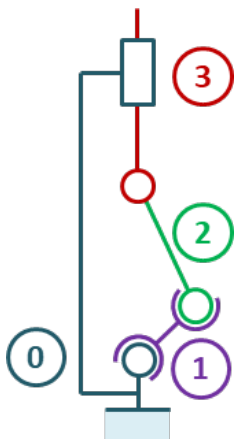
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- |   |   |
|---|---|
| A | 1 |
| B | 0 |
| C | 3 |
|   | 2 |

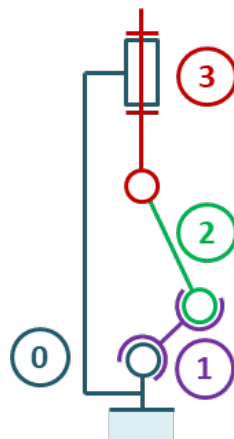


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



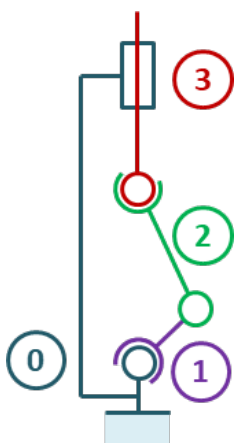
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ C 0
- ☐ D 1

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



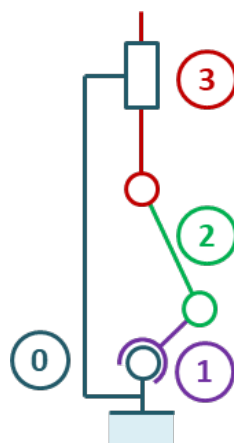
- ☒ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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

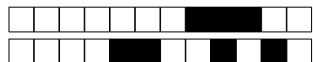


- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



- ☒ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3



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	
---	---	---	--

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

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

Question 7 : 

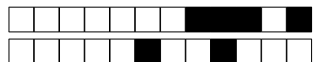
	B	C	D
--	---	---	---

Question 8 : 

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

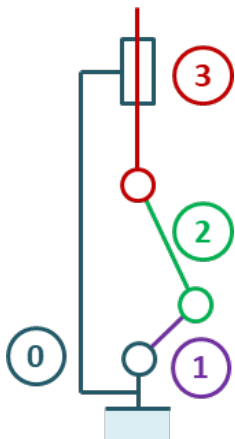






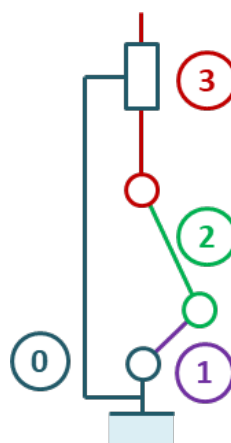
## QCM – Hyperstatisme

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



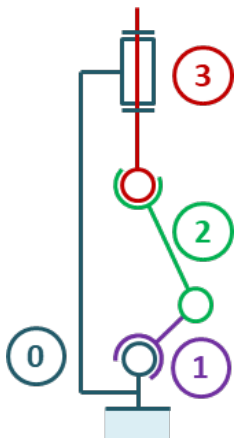
- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

**Question 3** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



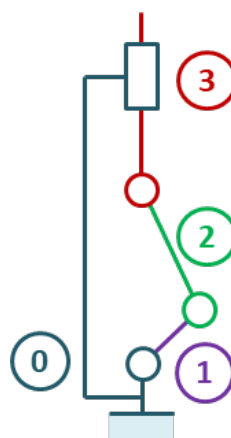
- ☐ A 0
- ☒ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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

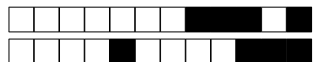


- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 2
- ☐ D 0

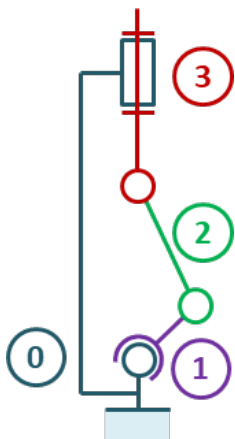
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 0

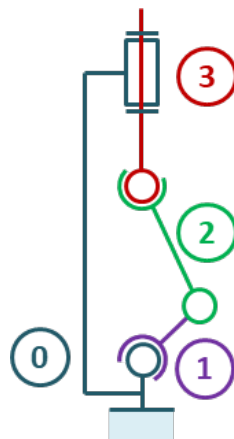


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



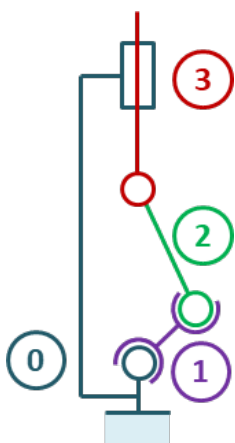
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☒ 1

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



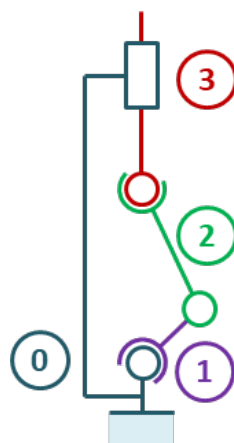
- ☐ A 3
- ☒ 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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

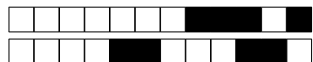


- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☒ 0

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



- ☐ A 2
- ☒ 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3



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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 2 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 3 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 6 : 

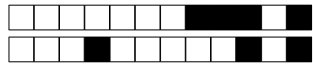
A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 7 : 

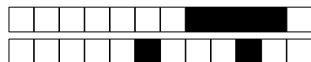
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 8 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

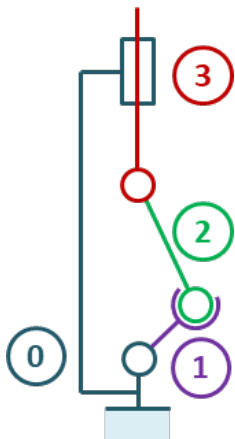


+29/4/5+



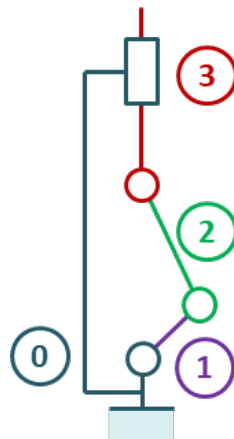
## QCM – Hyperstatisme

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



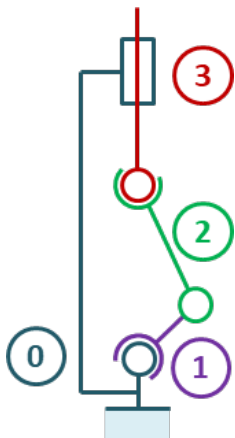
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☒ D 2

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



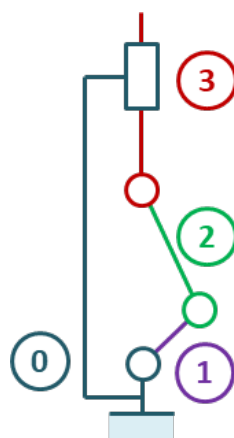
- ☐ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☒ D 1

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

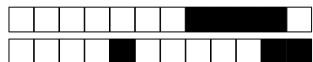


- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☒ C 3
- ☐ D 2

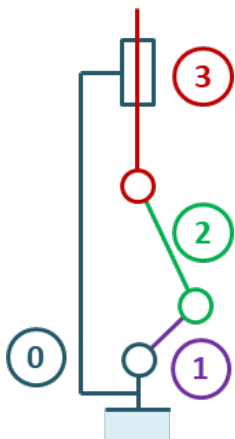
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



- ☒ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 0

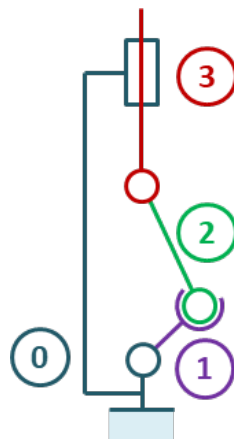


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



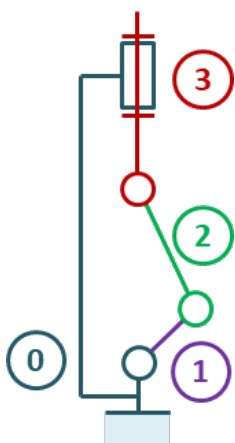
- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ C 2
- ☐ D 0

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



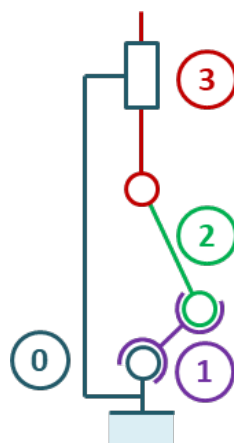
- ☒ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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

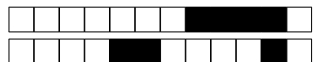


- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☒ D 0



+30/3/2+

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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 4 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 6 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 7 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 8 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

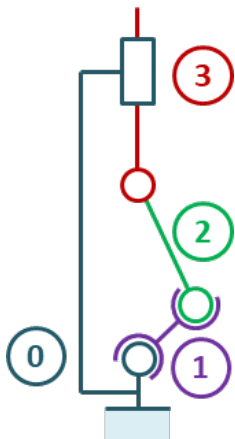






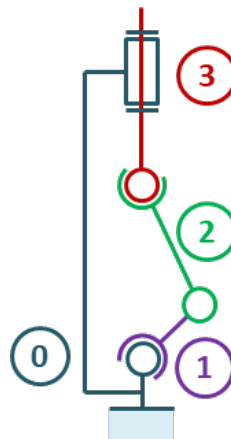
## QCM – Hyperstatisme

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



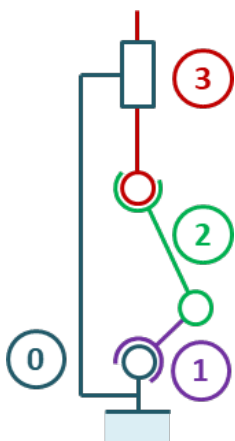
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 2
- ☐ D 0

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



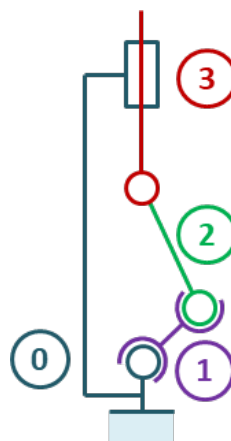
- ☒ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☐ D 1

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

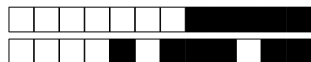


- ☒ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

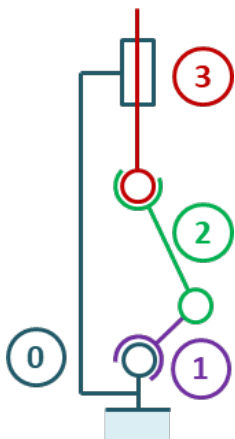
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☒ C 3
- ☐ D 0

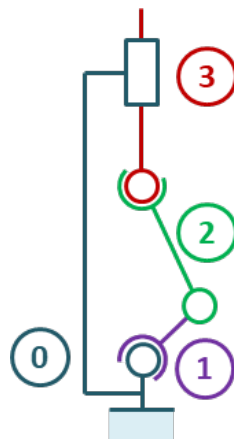


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



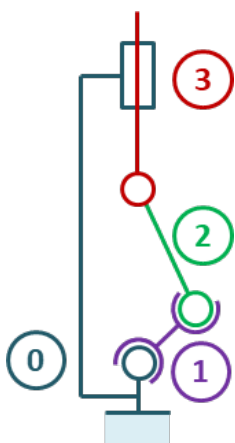
- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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



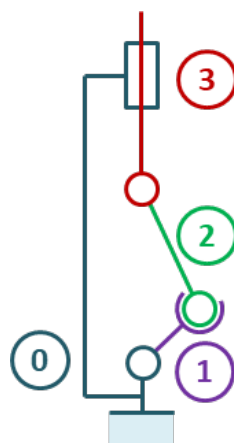
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 3

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



- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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



- ☐ A 3
- ☒ B 0
- ☐ 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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 3 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 6 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---





Question 7 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 8 : 

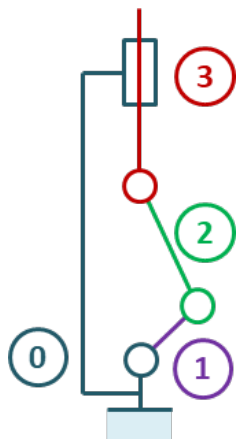
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---



- |   |   |
|---|---|
|  | 1 |
|  | 2 |
|  | 3 |
|  | 0 |

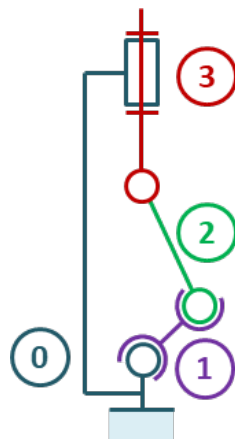


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



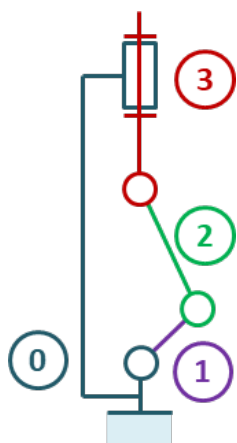
- ☒ 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 3

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



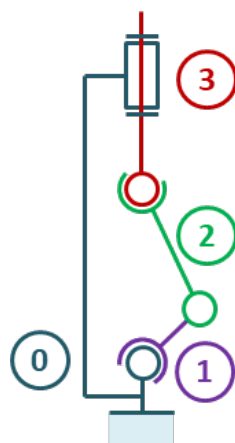
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☒ 0

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



- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☒ 2
- ☐ D 3

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



- ☒ 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ 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

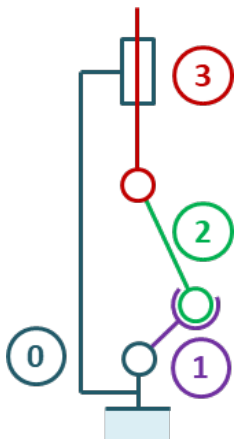






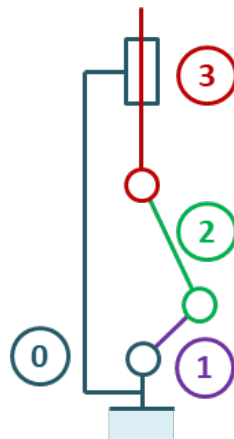
## QCM – Hyperstatisme

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



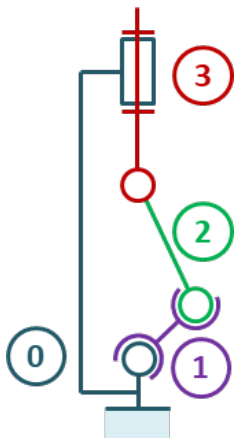
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 2
- ☐ D 1

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



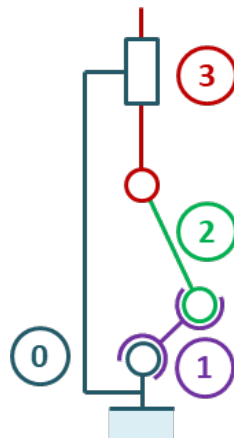
- ☐ A 3
- ☒ B 1
- ☐ C 0
- ☐ D 2

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



- ☐ A 0
- ☒ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

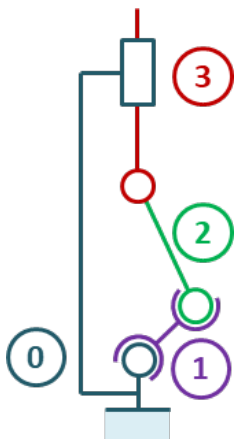
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☒ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

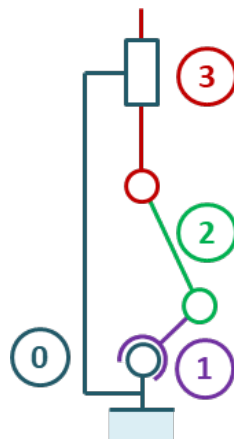


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



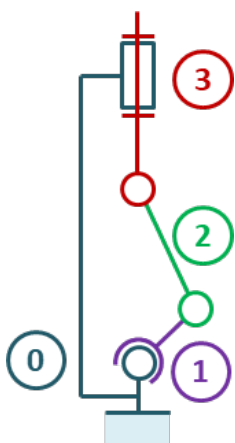
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☒ 0

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



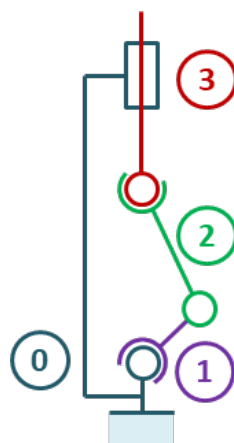
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☒ 1

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



- ☒ 1
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☐ D 2

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



- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ 0
- ☐ 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		D
---	---	--	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

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

Question 7 : 

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

Question 8 : 

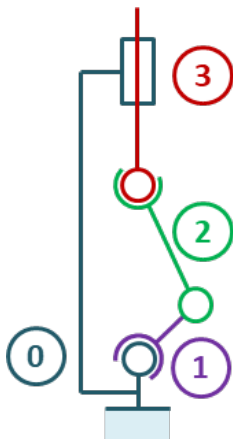
A	B		D
---	---	--	---





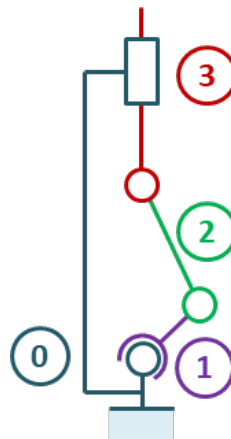
## QCM – Hyperstatisme

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



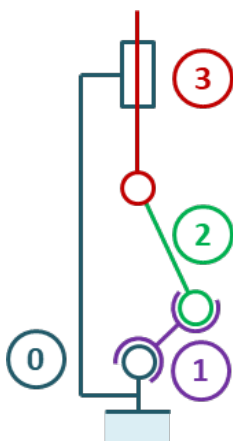
- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 0
- ☒ D 3

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



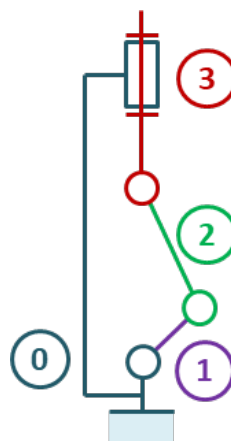
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☒ C 1
- ☐ D 0

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



- ☒ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 1

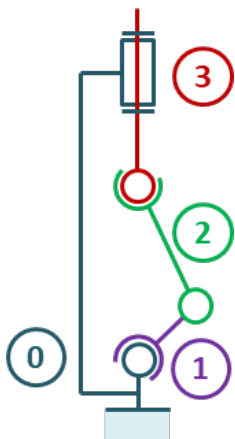
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☒ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

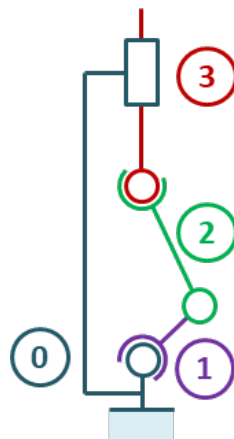


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



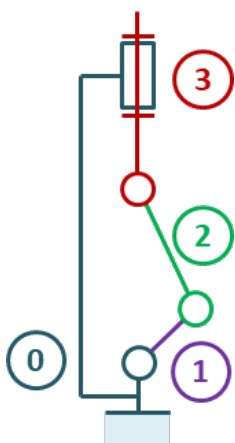
- ☒ 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



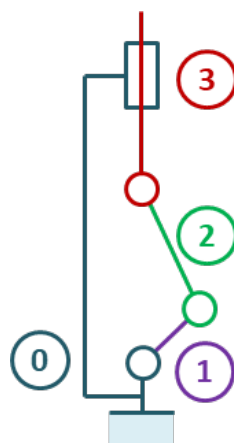
- ☐ A 3
- ☒ 0
- ☐ C 2
- ☐ D 1

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



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☒ 2

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



- ☒ 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☐ 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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 3 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 4 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 5 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 6 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 7 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 8 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

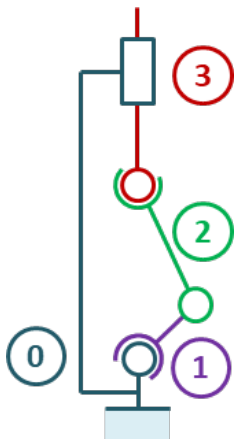






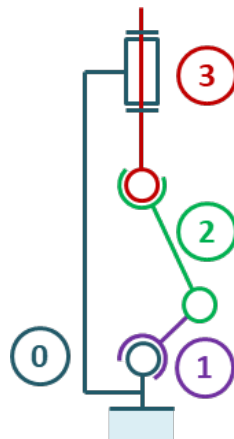
## QCM – Hyperstatisme

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



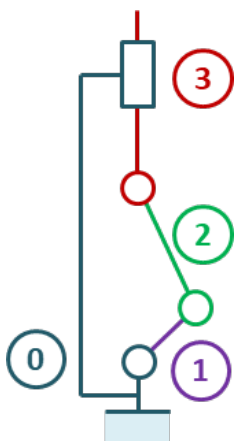
- ☒ 1
- ☐ 0
- ☐ 2
- ☐ 3

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



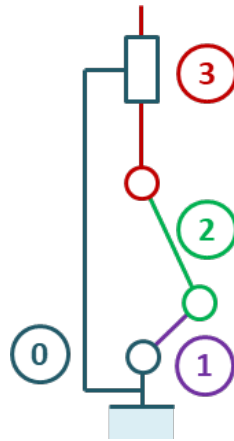
- ☐ 0
- ☐ 3
- ☐ 1
- ☒ 2

**Question 2** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



- ☐ 1
- ☐ 2
- ☒ 3
- ☐ 0

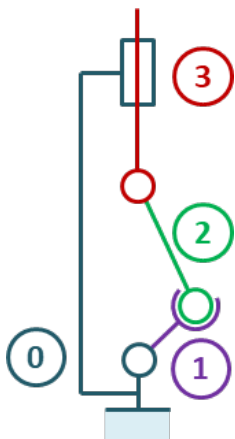
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☒ 1
- ☐ 2
- ☐ 0
- ☐ 3

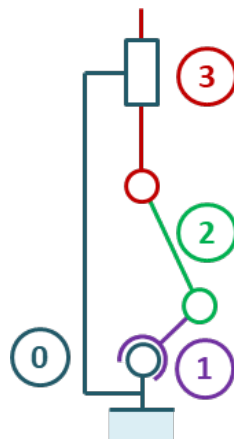


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



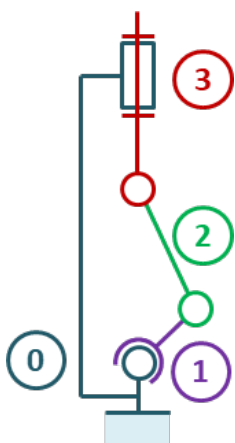
- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 1

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



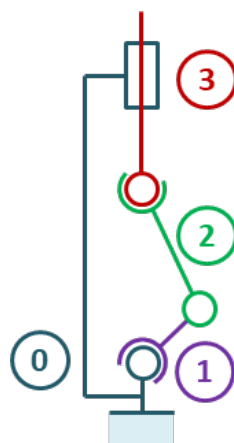
- ☐ A 0
- ☒ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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



- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☒ 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

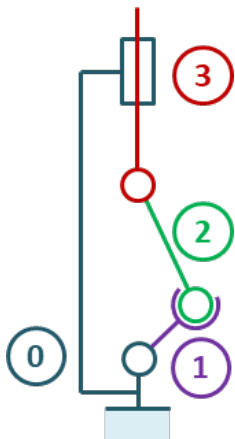


+35/4/41+



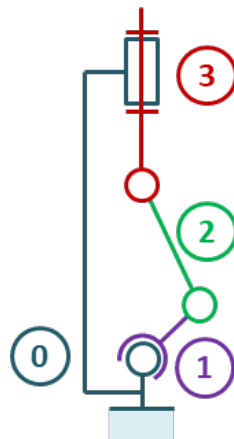
## QCM – Hyperstatisme

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



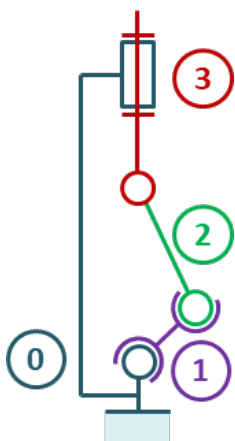
- ☐ A 1
- ☒ B 2
- ☐ C 3
- ☐ D 0

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



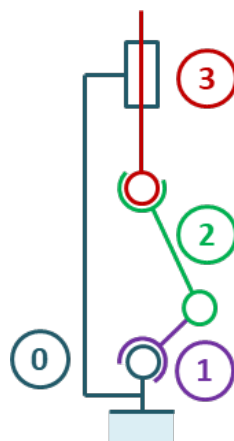
- ☒ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 2
- ☐ D 0

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



- ☒ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

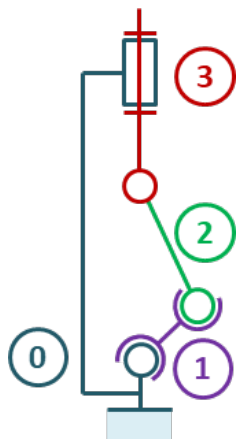
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☒ B 3
- ☐ C 0
- ☐ D 1

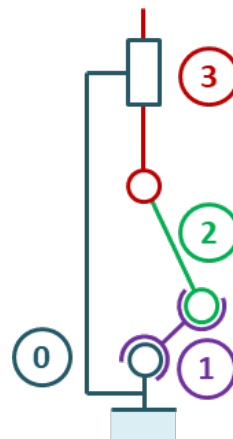


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



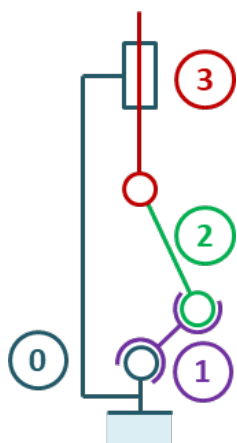
- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



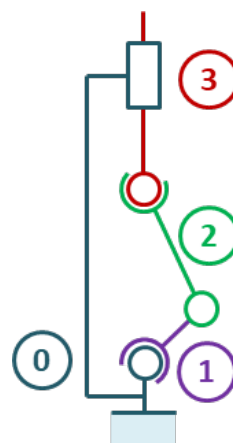
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

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



- ☒ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



- ☒ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☐ 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		C	D
---	--	---	---

Question 2 : 

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

Question 3 : 

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

Question 4 : 

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

Question 5 : 

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

Question 6 : 

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

Question 7 : 

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

Question 8 : 

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

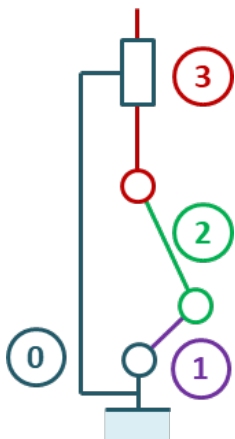






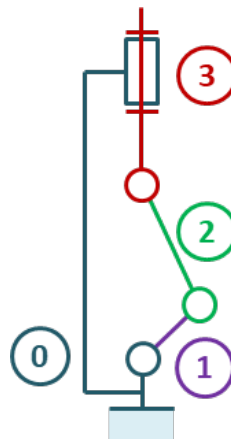
## QCM – Hyperstatisme

**Question 1** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



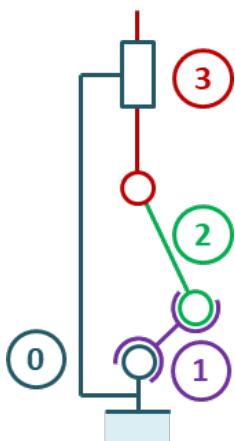
- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☒ C 3
- ☐ D 0

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



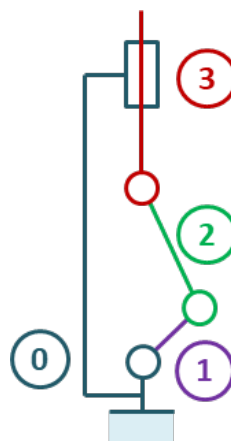
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 0
- ☐ D 1

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



- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☒ D 2

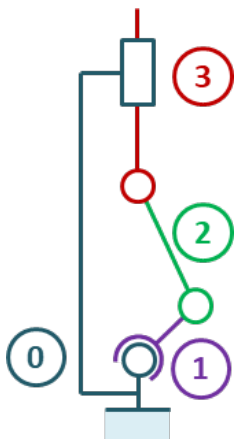
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

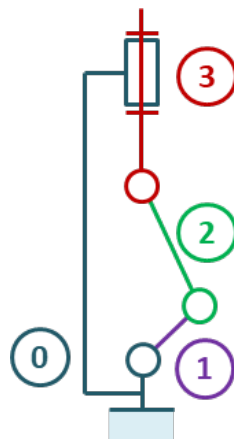


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



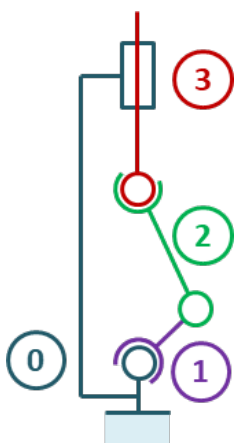
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 1
- ☐ D 0

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



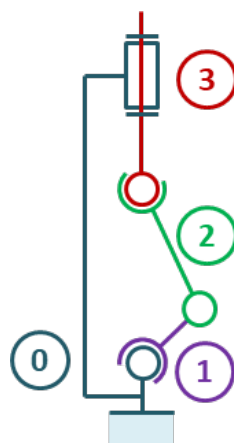
- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ C 2
- ☐ D 0

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



- ☐ A 2
- ☒ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



- ☒ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 1
- ☐ D 3



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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 4 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 5 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 6 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 7 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 8 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

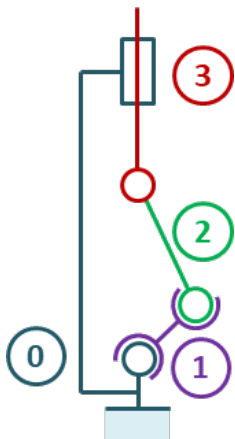


+37/4/33+



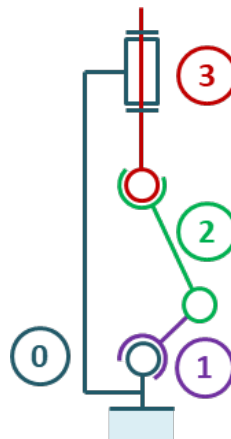
## QCM – Hyperstatisme

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



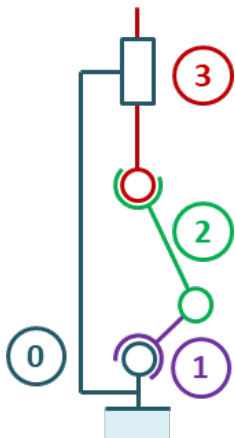
- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☒ C 3
- ☐ D 2

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



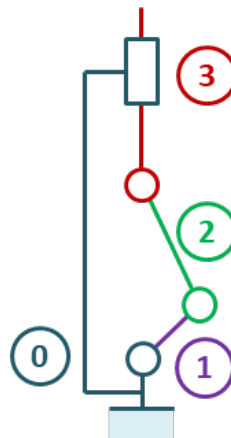
- ☒ A 2
- ☐ B 0
- ☐ C 1
- ☐ D 3

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



- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☐ C 2
- ☒ D 1

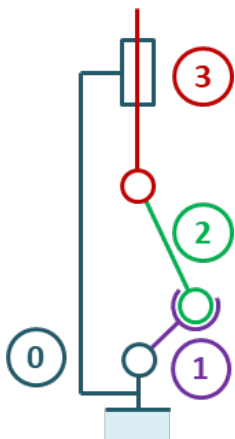
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

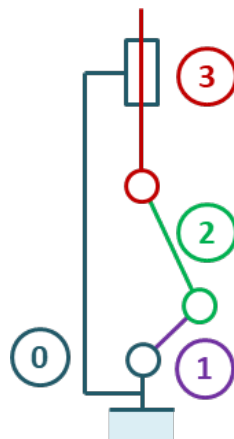


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



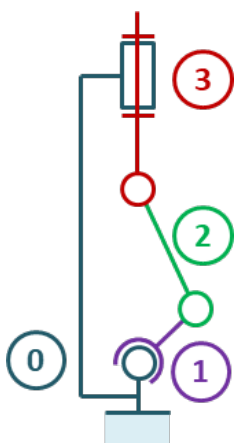
- ☒ 0
- ☐ B 1
- ☐ C 2
- ☐ D 3

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



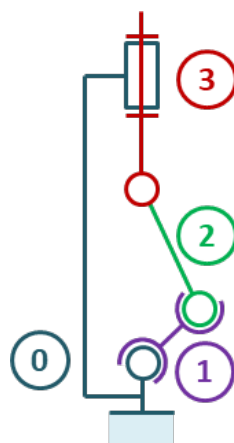
- ☒ 2
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☐ D 1

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



- ☐ A 2
- ☐ B 0
- ☒ 1
- ☐ D 3

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



- ☒ 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2



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	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 2 : 

A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---	-------------------------------------

Question 3 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 4 : 

A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 5 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 6 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 7 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 8 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---



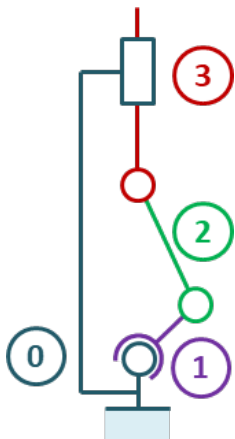
+38/4/29+





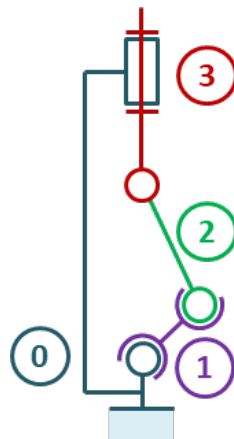
## QCM – Hyperstatisme

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



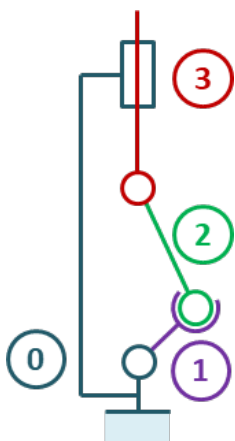
- ☐ A 0
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☒ D 1

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



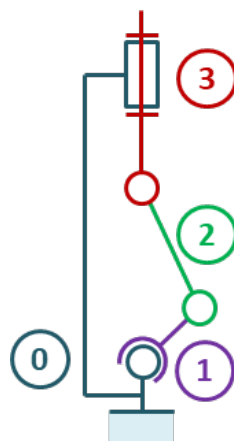
- ☐ A 3
- ☒ B 2
- ☐ C 0
- ☐ D 1

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



- ☒ A 2
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

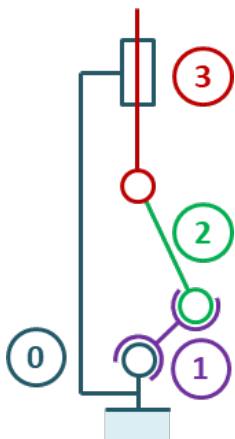
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

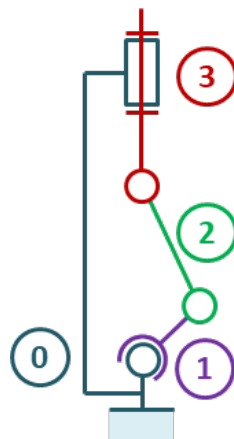


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



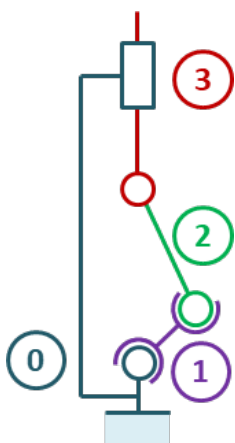
- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☒ C 0
- ☐ D 1

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



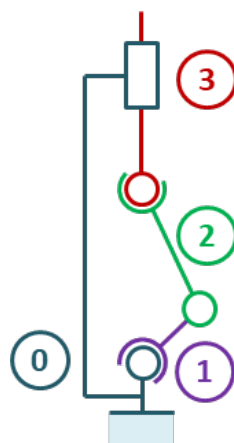
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 1
- ☐ D 2

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

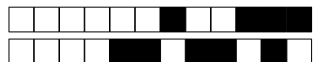


- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☐ C 3
- ☒ D 0

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



- ☒ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2



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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 3 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	■	C	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 6 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 7 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 8 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

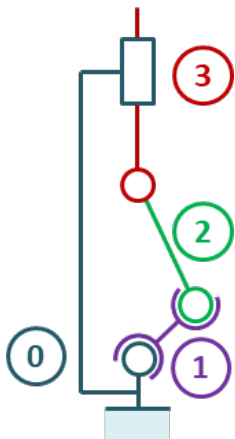


+39/4/25+



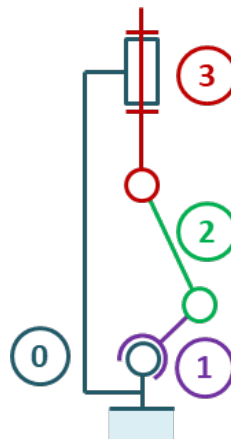
## QCM – Hyperstatisme

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



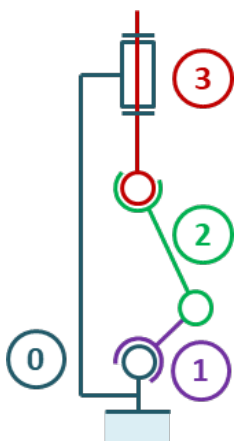
- ☐ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☒ D 2

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



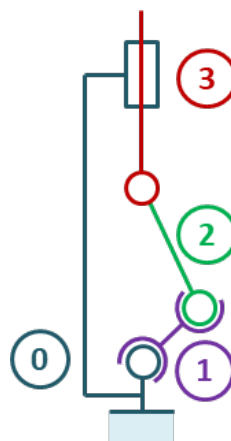
- ☒ A 1
- ☐ B 3
- ☐ C 0
- ☐ D 2

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



- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☒ C 2
- ☐ D 3

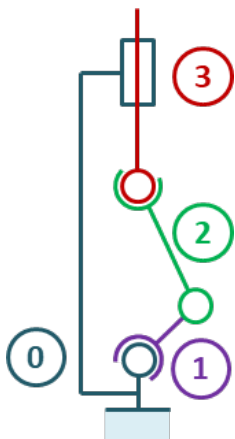
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 2
- ☐ B 1
- ☒ C 3
- ☐ D 0

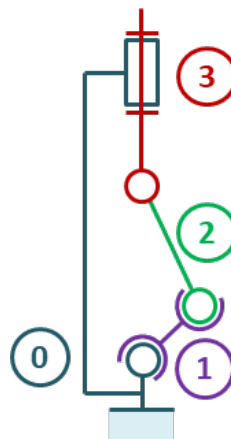


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



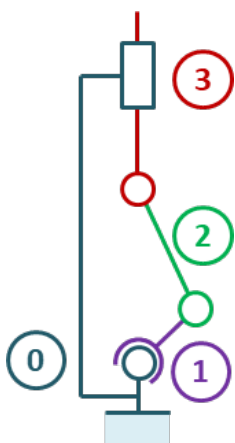
- ☐ A 1
- ☐ B 2
- ☒ C 0
- ☐ D 3

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



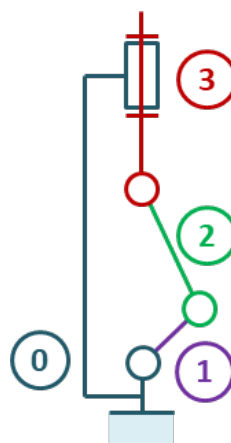
- ☐ A 2
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☒ D 0

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



- ☐ A 3
- ☐ B 2
- ☐ C 0
- ☒ D 1

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



- ☐ A 1
- ☐ B 0
- ☐ C 3
- ☒ D 2



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	■
---	---	---	---

Question 2 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 3 : 

■	B	C	D
---	---	---	---

Question 4 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 5 : 

A	B	■	D
---	---	---	---

Question 6 : 

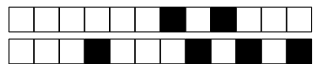
A	B	C	■
---	---	---	---

Question 7 : 

A	B	C	■
---	---	---	---

Question 8 : 

A	B	C	■
---	---	---	---



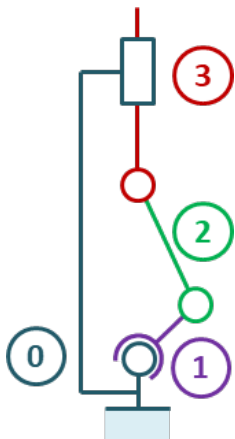
+40/4/21+





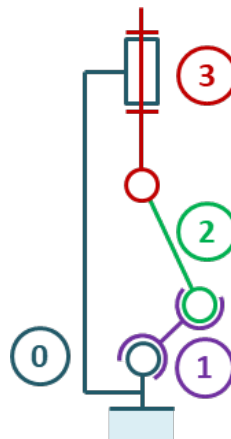
## QCM – Hyperstatisme

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



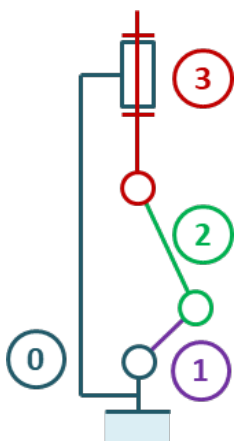
- ☐ A 2
- ☒ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 0

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



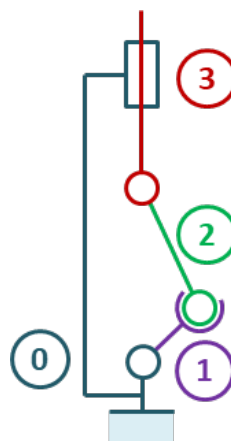
- ☐ A 3
- ☐ B 0
- ☒ C 2
- ☐ D 1

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



- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 0
- ☐ D 2

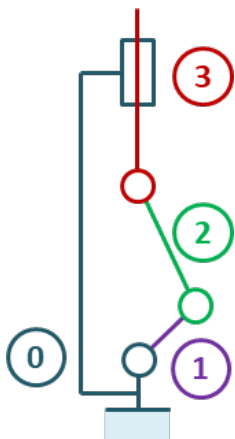
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ A 1
- ☐ B 3
- ☒ C 2
- ☐ D 0

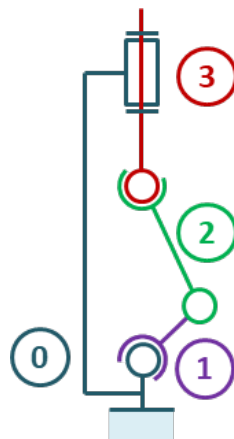


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



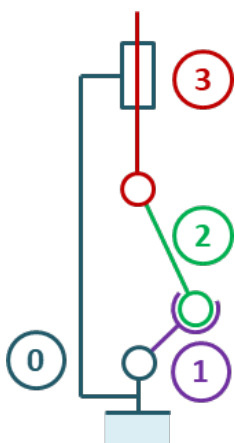
- ☐ A 3
- ☐ B 1
- ☒ C 2
- ☐ D 0

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



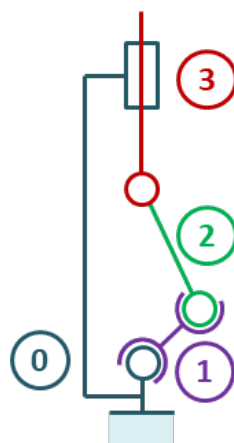
- ☒ A 0
- ☐ B 3
- ☐ C 1
- ☐ D 2

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



- ☒ A 0
- ☐ B 1
- ☐ C 3
- ☐ D 2

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



- ☐ A 1
- ☒ B 0
- ☐ C 3
- ☐ D 2



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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---

Question 2 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 3 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 4 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 5 : 

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
---	---	-------------------------------------	---

Question 6 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 7 : 

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

Question 8 : 

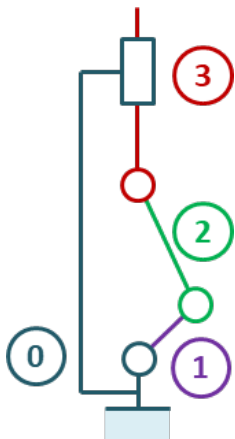
A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
---	-------------------------------------	---	---





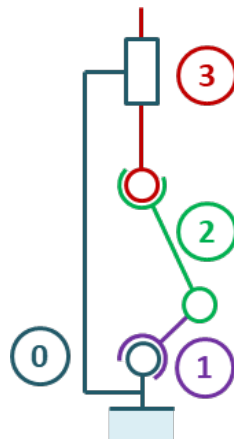
## QCM – Hyperstatisme

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



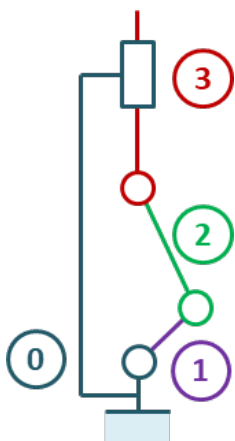
- ☐ 1
- ☐ 2
- ☐ 0
- ☐ 3

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



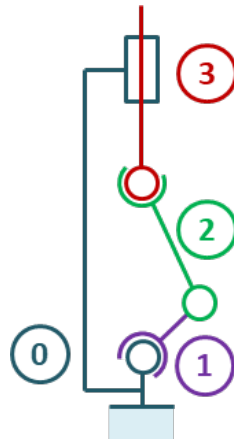
- ☐ 0
- ☐ 3
- ☐ 1
- ☐ 2

**Question 2** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



- ☐ 1
- ☐ 3
- ☐ 0
- ☐ 2

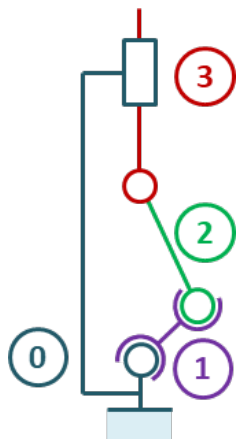
**Question 4** Soit le schéma suivant. Donner la mobilité du mécanisme.



- ☐ 2
- ☐ 3
- ☐ 1
- ☐ 0

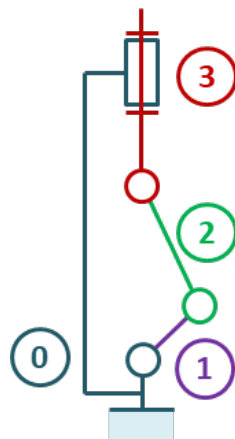


**Question 5** Soit le schéma suivant. Donner le degré d'hyperstatisme du mécanisme.



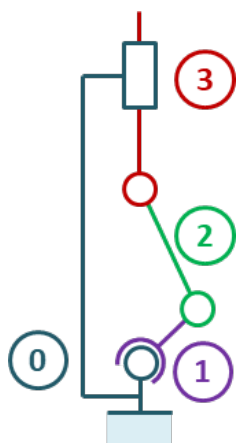
- ☒ 0  
☐ B 1  
☐ C 3  
☐ D 2

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



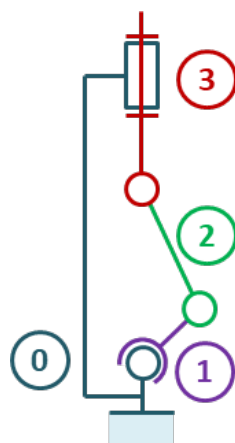
- ☒ 2  
☐ B 0  
☐ C 3  
☐ D 1

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



- ☐ A 2  
☐ B 3  
☒ 1  
☐ D 0

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



- ☐ A 3  
☐ B 2  
☒ 1  
☐ 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



+42/4/13+