

Physique 12  
Examen de référence C  
Corrigé

StudentBounty.com

Processus cognitifs	Pondération	Type de question
C = Connaissance	10 %	35 = Choix multiple (CM)
CA = Compréhension et Application	80 %	6 = Réponse écrite (RÉ)
PMS = Processus mentaux supérieurs	10 %	

Composantes	Résultats d'apprentissage prescrits (RAP)	Pondération
1. Cinématique vectorielle en deux dimensions <i>et</i> Dynamique <i>et</i> Dynamique vectorielle	B, C, D	9 % 9 %
2. Travail, Énergie et Puissance <i>et</i> Quantité de mouvement	E F	6 % 6 %
3. Équilibre	G	12 %
4. Mouvement circulaire <i>et</i> Gravitation	H I	8 % 8 %
5. Électrostatique	J	12 %
6. Circuits électriques	K	12 %
7. Électromagnétisme	L	18 %

Numéro de la question	Réponse	Processus cognitif	Nombre de points	Composante	RAP	Type de question
1.	B	C	2	1	B1	CM
2.	A	CA	2	1	B1	CM
3.	A	CA	2	1	C2	CM
4.	D	C	2	1	D1	CM
5.	D	CA	2	1	D1	CM
6.	C	CA	2	1	D2	CM
7.	B	CA	2	2	E1	CM
8.	B	CA	2	2	E1	CM
9.	B	CA	2	2	F2	CM
10.	B	CA	2	2	F1	CM
11.	B	CA	2	2	F2	CM
12.	C	CA	2	3	G1	CM
13.	C	CA	2	3	G1	CM
14.	D	CA	2	3	G1	CM
15.	C	CA	2	3	G1	CM

Numéro de la question	Réponse	Processus cognitif	Nombre de points	Composante	RAP	Type de question	Question Source
16.	C	CA	2	4	H1	CM	
17.	D	C	2	4	H1	CM	
18.	A	CA	2	4	H1	CM	
19.	A	CA	2	4	I1	CM	
20.	D	PMS	2	4	I1	CM	
21.	C	C	2	4	I1	CM	
22.	A	CA	2	5	J1	CM	
23.	D	CA	2	5	J2	CM	
24.	B	CA	2	5	J3	CM	
25.	C	CA	2	5	J5	CM	
26.	C	CA	2	6	K1	CM	
27.	B	CA	2	6	K1	CM	
28.	A	CA	2	6	K2	CM	
29.	A	CA	2	6	K1	CM	
30.	B	C	2	7	L2	CM	
31.	C	CA	2	7	L1	CM	
32.	C	CA	2	7	L1	CM	
33.	A	CA	2	7	L2	CM	
34.	D	CA	2	7	L2	CM	
35.	C	CA	2	7	L2	CM	

Numéro de la question	Réponse	Processus cognitif	Nombre de points	Composante	RAP	Type de question	Question Source
1.	–	U/H	6	1	D2	RÉ	
2.	–	U	5	3	G1	RÉ	
3.	–	U	5	5	J2	RÉ	
4.	–	U	5	7	L1	RÉ	
5.	–	U/H	5	1	A2	RÉ	
6.	–	H	4	4	I1	RÉ	