

EVALUATION DE L'EPREUVE EP 1-2

QUESTIONS	INDICATEURS	CRITERES								Note	Barème	
		6 points	5 points	4 points	3 points	2 points	1 point	0,5 point	0 point			
Question N°1 Page S 1/8	La fonction est correctement exprimée.				Sans erreur					1 erreur		3
Question N°2 Page S 1/8	Les caractéristiques relevées sont justes					Sans erreur	1 erreur			+1 erreur		2
Question N°3 Page S1/8	Les formules utilisées sont indiquées et justes					Sans erreur	1 erreur			+1 erreur		2
Question N°3 Page S1/8	Les résultats sont justes					Sans erreur	1 erreur			+1 erreur		2
Question N°4 Page S2/8	Les entrées et sorties sont correctement identifiées				Sans erreur	1 erreur	2 erreurs			+2 erreurs		3
Question N°4 Page S2/8	Les 3 fonctions sont identifiées				Sans erreur	1 erreur	2 erreurs			+2 erreurs		3
Question N°5 Page S2/8	Les éléments sont identifiés				Sans erreur	1 erreur	2 erreurs			+2 erreurs		3
Question N°5 Page S2/8	La fonction de chaque élément est juste				Sans erreur	1 erreur	2 erreurs			+2 erreurs		3
Question N°6 Page S2/8	Les entrées et sorties sont correctement identifiées			Sans erreur	1 erreur	2 erreurs				+2 erreurs		4
Question N°7 Page S3/8	Le branchement est correctement représenté					Sans erreur				+1 erreur		2
Question N°8 Page S3/8	Le branchement est correctement identifié						Sans erreur			+1 erreur		1
Question N°9 Page S3/8	Le branchement est correctement représenté					Sans erreur				+1 erreur		2
Question N°10 Page S3/8	Le branchement est correctement identifié						Sans erreur			+1 erreur		1
Question N°11 Page S3/8	Le branchement est correctement représenté					Sans erreur				+1 erreur		2
Question N°12 Page S3/8	Le branchement est correctement identifié						Sans erreur			+1 erreur		1
Question N°13 Page S4/8	Les pourcentages sont respectés				Sans erreur	1 erreur				+1 erreur		3
Question N°14 Page S4/8	Les éléments et les raisons sont correctement identifiés				Sans erreur	1 erreur	2 erreurs			+2 erreurs		3
Question N°15 Page S4/8	Le résultat est exact				Sans erreur					1 erreur		3
Question N°16 Page S5/8	Les éléments sont correctement identifiés	Sans erreur	1 erreur	2 erreurs						+2 erreurs		6
Question N°17 Page S5/8	Les sens des rotations sont corrects				Sans erreur					1 erreur		3
Question N°18 Page S5/8	Les précautions sont correctement énoncées				Sans erreur	2 erreurs	1 erreur			4 erreurs		3
Question N°19 Page S5/8	La raison est clairement établie						Sans erreur			1 erreur		1
Question N°20 Page S6/8	Les réponses sont correctes					Sans erreur				1 erreur		2
Question N°21 Page S6/8	Les réponses sont correctes					Sans erreur				1 erreur		2
Question N°22 Page S6/8	Les réponses sont correctes					Sans erreur				1 erreur		2
Question N°23 Page S6/8	Les réponses sont correctes					Sans erreur				1 erreur		2
Question N°24 Page S7/8	La nomenclature GV est correcte				Sans erreur	1 erreur	2 erreurs			+2 erreur		3
Question N°25 Page S7/8	La nomenclature PV est correcte		Sans erreur	1 erreur	2 erreurs	3 erreurs				+3 erreurs		5
Question N°26 Page S8/9	Les repères sont correctement placés	Sans erreur	1 erreur	2 erreurs						+2 erreurs		6
Question N°27 Page S8/9	Le grément est correctement identifié					Sans erreur				1 erreur		2

TOTAL : / 80

NOTE SUR 20 NON ARRONDIE

80 × 20

/20

Examen et spécialité	Rappel codage
CAP / BEP Maintenance de véhicules automobiles option Bateaux de pêche et de plaisance	50349
Intitulé de l'épreuve	N° de page
EP 1-2 Communication technique 2° partie	E 1/1