

	Socle / compétences travaillées	Question non traitée	Maîtrise insuffisante	Maîtrise fragile	Maîtrise satisfaisante	Très bonne maîtrise
Question 1	Domaine 5 : Se situer dans l'espace et dans le temps • Relier les évolutions technologiques aux inventions et innovations qui marquent des ruptures dans les solutions techniques.	Le candidat n'a pas répondu à la question	Aucune des 2 réponses	indique que le prototype c'est un objet unique	indique que c'est : une Etape d'expérimentation d'un projet ou avant toute valorisation commerciale	indique que c'est : une étape d'expérimentation d'un projet et avant toute valorisation commerciale
		0 pt	0 pt	1pt	1,5 pts	2pts
Question 2	Domaine 5 : Adopter un comportement éthique et responsable • Analyser l'impact environnemental d'un objet et de ses constituants.	Le candidat n'a pas répondu à la question	Aucun des 2 arguments	Aucun des 2 arguments	1 des 2 arguments attendus.	les 2 arguments Epurer une eau polluée et autosuffisant en énergie
		0 pt	0 pt	0pt	1.5pts	3pts
Question 3	Domaine 4 : Concevoir, créer, réaliser • Identifier le(s) matériau(x), les flux d'énergie et d'information dans le cadre d'une production technique sur un objet et décrire les transformations qui s'opèrent.	Le candidat n'a pas répondu à la question	le candidat n'a placé aucune bonne réponse sur les 8 réponses attendues	le candidat a placé au moins 2 bonnes réponses sur les 8 réponses attendues	le candidat a placé au moins 4 bonnes réponses sur les 8 réponses attendues	le candidat a placé au moins 6 bonnes réponses sur les 8 réponses attendues
		0 pt	0pt	2pts	4pts	6pts
Question 4	Domaine 4 : Concevoir, créer, réaliser • Associer des solutions techniques à des fonctions.	Le candidat n'a pas répondu à la question	le candidat a placé au moins 1 bonne réponse sur les 6 réponses attendues	le candidat a placé au moins 2 bonnes réponses sur les 6 réponses attendues	le candidat a placé au moins 4 bonnes réponses sur les 6 réponses attendues	le candidat a placé au moins 6 bonnes réponses sur les 6 réponses attendues
		0 pt	1pt	2pts	3pts	4pts
Question 5	Domaine 1 : Pratiquer des langages • Appliquer les principes élémentaires de l'algorithmique et du codage à la résolution d'un problème simple.	Le candidat n'a pas répondu à la question	le candidat a placé au moins 1 bonne réponse sur les 7 réponses attendues	le candidat a placé au moins 3 bonnes réponses sur les 7 réponses attendues	le candidat a placé au moins 5 bonnes réponses sur les 7 réponses attendues	le candidat a placé au moins 7 bonnes réponses sur les 7 réponses attendues
		0 pt	1pt	2pts	3pts	4pts
Question 6	Domaine 2 : Mobiliser des outils numériques • Piloter un système connecté localement ou à distance.	Le candidat n'a pas répondu à la question	le candidat a placé au moins 2 bonnes réponses sur les 14 réponses attendues	le candidat a placé au moins 6 bonnes réponses sur les 14 réponses attendues	le candidat a placé au moins 10 bonnes réponses sur les 14 réponses attendues	le candidat a placé au moins 14 bonnes réponses sur les 14 réponses attendues
		0 pt	1pt	2pts	4pts	6pts