comp1 : 8	0 (score total : 9/10) 83% - Très bonne maîtrise 100% - Très bonne maîtrise +1/1/60+
	Question 1 Question simple 1 (sur 1pt) c'estle cas le plus courant de question : plusieurs réponses proposées et une seule bonne réponse à choisir.
1/1	mauvaise réponse 3 mauvaise réponse 1 mauvaise réponse 2 la bonne réponse
	Question 2 Question simple 2 (sur 1pt) c'estle cas le plus courant de question : plusieurs réponses proposées et une seule bonne réponse à choisir.
1/1	mauvaise réponse 3 mauvaise réponse 2 la bonne réponse mauvaise réponse 1
	Question 3 • Question multiple (sur 2pts) Ce type de question, précédée du symbole •, présente 0, 1 ou plusieurs bonnes réponses.  Dans le cas où il n'y a pas de bonne réponse dans la liste il faut choisir «aucune réponse proposée ne convient».
4/5	
	Question 4 Question numérique (sur 1,5pt) Ce type de question attend une réponse sous forme numérique. Les chiffres sont à choisir dans l'encart ci-dessous qui se lit de haut en bas. Toutes les lignes de l'encart sont à renseigner : par exemple 8,05 devrait ici être codé «8» «,» «0» «5».
	Pour $a = 2$ la valeur de $10 * a$ est alors :
3/3	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

%(ID)

comp1 : 79	(score total : 7.5/10) 9% - Très bonne maîtrise  % - Maîtrise insuffisante  +2/1/59+
	Question 1 Question simple 1 (sur 1pt) c'estle cas le plus courant de question : plusieurs réponses proposées et une seule bonne réponse à choisir.
-0.25/1	mauvaise réponse 1 mauvaise réponse 3 mauvaise réponse 2 la bonne réponse
	Question 2 Question simple 2 (sur 1pt) c'estle cas le plus courant de question : plusieurs réponses proposées et une seule bonne réponse à choisir.
-0.25/1	la bonne réponse mauvaise réponse 2 mauvaise réponse 1 mauvaise réponse 3
	Question 3  Question multiple (sur 2pts) Ce type de question, précédée du symbole , présente 0, 1 ou plusieurs bonnes réponses.  Dans le cas où il n'y a pas de bonne réponse dans la liste il faut choisir «aucune réponse proposée ne convient».
5/5	bonne réponse 2 bonne réponse 1 mauvaise réponse 1 mauvaise réponse 2 mauvaise réponse 2 Aucune de ces réponses n'est correcte.
	Question 4 Question numérique (sur 1,5pt) Ce type de question attend une réponse sous forme numérique. Les chiffres sont à choisir dans l'encart ci-dessous qui se lit de haut en bas. Toutes les lignes de l'encart sont à renseigner : par exemple 8,05 devrait ici être codé «8» «,» «0» «5».
3/3	Pour $a = 2$ la valeur de $10 * a$ est alors : $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$