

**Exercise 1**

Calc. : ✗

The results of 11 students in a test are as follows:  3, 7, 8, 8, 10, 9, 10, 12, 14, 7, 1	
1. Calculate the 5 number summary.	2 marks
2. State the interquartile range.	1 mark
3. Test for outliers and say if any numbers are outliers.	2 marks

**Exercise 2**

Calc. : ✗

Les résultats des tests d'un groupe de 11 étudiants sont les suivants :  3; 7; 8; 8; 10; 9; 10; 12; 14; 7; 1	
1. Calculer les 5 caractéristiques : minimum, Q1, médiane, Q3, maximum.	2 marks
2. Donner l'écart interquartile.	1 mark
3. Justifier s'il y a ou non des valeurs aberrantes, et les donner s'il y en a.	2 marks