

	C1 : Calculer	
	C2 : Raisonner	
	C3 : Communiquer	
	C4 : Chercher	
	C5/C6 : Modéliser/Représenter	

**Exercice 1 :**

Sur un plan, 1000 yards sont représentés par une distance de 9,3 cm.

Sur le plan deux points sont espacés de 14 cm. Quelle est alors la distance réelle entre ces 2 points ?

C 1	C 2	C 3	C 4	C 5
--------	--------	--------	--------	--------

\* \* \*

Un kilomètre est équivalent à une distance de 1093,61 yards.

Donner en mètre la distance représentée par 1000 yards.

\* \* \*

\*

**Exercice 2 :**

C 1	C 2	C 3	C 4	C 5
--------	--------	--------	--------	--------

Nom	Moyenne	Évaluation 1	Devoir Maison	Évaluation 2	Activité Informatique	Devoir Maison
Ridouane		17	14	12	13	18
Candice		16	19	10	20	17
Léon		7	Non Noté	12	15	11
Maximilien		10	17	15	12	16
Daniel		18	18	10	14	6
Moyenne						