## $\begin{array}{c} \textbf{Interrogation num\'ero 1} \\ {}_{16 \; \text{Septembre 2020}} \end{array}$

## Exercice 1 Calculer

(	Calculer les expressions suivantes en détaillant tous les calculs :
	estion 1 (4 points) $A = 5 + 7 \times 8 - 2$
	estion 2 (4 points) $B = 14 + 15 \div 3 + 25$

NOM Prénom :

Qı	<b>nestion 3</b> (4 points) $C = 32 + 41 - 23 + 15$
Qı	<b>Destion 4</b> (4 points) $D = 49 \div 7 + 33 - 4$
Qı	<b>Lestion 5</b> (4 points) $E = (18.4 + 4.2 + 2.4) \div 5 + 1.4$

## $\begin{array}{c} \textbf{Interrogation num\'ero 1} \\ {}_{16 \; \text{Septembre 2020}} \end{array}$

## Exercice 1 Calculer

(	Calculer les expressions suivantes en détaillant tous les calculs :
	estion 1 (4 points) $A = 7 + 5 \times 8 - 2$
	estion 2 (4 points) $B = 14 + 18 \div 3 + 25$

NOM Prénom :

Qu	<b>destion 3</b> (4 points) $C = 33 + 45 - 22 + 11$
Qu	<b>destion 4</b> (4 points) $D = 42 \div 7 + 34 - 3$
Qu	<b>testion 5</b> (4 points) $E = (18,1+4,6+2,3) \div 5 + 2,5$