${\color{red} {\bf Interrogation~num\'ero~8}}$

Exercice 1	Additions
Calculer less $\mathbf{Question} \ 1$ $(-15) + (-15)$	
Question 2 $(+20) + (-60)$	
Question 3 $(-305) +$	
Question 4 $(-35) + (-35)$	(1 point) + (27) + (-20)
Question 5 $(-35) + (-35)$	(2 points) $-27) + (+20)$
Question 6 (-375) +	(2 points) $(-225) + (+37)$
Question 7 $(+135) +$	(2 points) (-17) + (+15) + (-23)

NOM Prénom :

Question 8 (2 p)	points) $(+37) + (-25)$
(13) (23)	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Exercice 2 So	oustractions
Transformer les	s soustractions en additions avant de les calculer
Question 1 (2 I (+78) - (+24)	•
Question 2 (2)	ooints)
(-134) - (+57)	·
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Question 3 (2 1 (+224) - (-32	•
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Question 4 (2 I) $(-134) + (+57)$	·
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Question 5 (2 p) $(-125) - (-35)$	•

${\color{red} {\bf Interrogation \ num\'ero \ 8} \atop {\color{blue} 10 \ {\rm Mars} \ 2020}}$

Exer	cice 1	Additions
Ca	lculer les	s additions suivantes:
-	stion 1 -15) + (-	(1 point) -5)
•		
	stion 2 -20) + (-	(1 point) +40)
	stion 3 +305) +	$ \begin{array}{c} (1 \text{ point}) \\ (-27) \end{array} $
		·····
		(1 point) -27) + (-20)
•		
		(2 points) -27) + (+20)
•		
		(2 points) $(-225) + (+37)$
-		(2 points) (+17) + (+15) + (-23)
•		
•		

NOM Prénom :

Question 8 (2 point	ts)
(-43) + (+25) + ((-37) + (+25)
Exercice 2 Soust	ractions
Transformer les sou	istractions en additions avant de les calculer
Question 1 (2 point $(+78) - (-24)$	ts)
Question 2 (2 point $(+134) - (+57)$	ts)
Question 3 (2 point $(-224) - (-32)$	ts)
Question 4 (2 point $(-134) - (+57) -$,
Question 5 (2 point $(-125) - (-35) +$,