

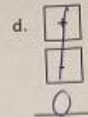
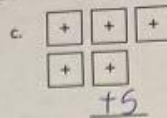
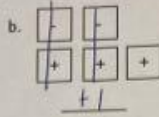
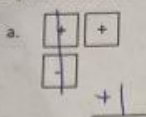
RÉVISION DE QUIZ : Additionner des nombres entiers

/20

Mme. Barrieau - 7^e année

Nom : PROF Date : _____

1) Écris le nombre entier représenté par chaque ensemble de carreaux.



2) Utilise des carreaux pour additionner :

a. $(-5) + (+3) = \underline{-2}$



b. $(-7) + (-2) = \underline{-9}$

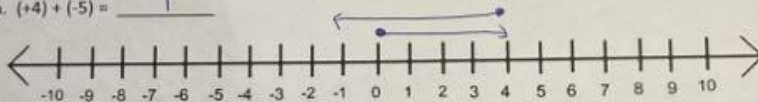


c. $(+3) + (-4) = \underline{-1}$

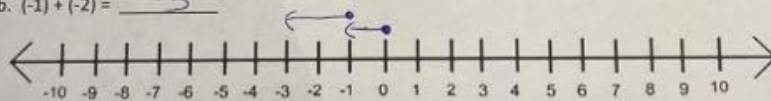


3) Utilise une droite numérique pour additionner :

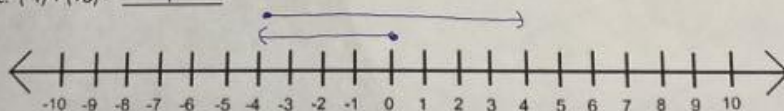
a. $(+4) + (-5) = \underline{-1}$



b. $(-1) + (-2) = \underline{-3}$



c. $(-4) + (+8) = \underline{4}$



4) Écris une addition et calcule la somme pour chaque situation.

a. Sarah a gagné 50\$ puis a dépensé 20\$. Quelle somme d'argent a-t-elle maintenant?

$(+50) + (-20) = \underline{+30\$}$

b. Il fait -12°C . La température baisse de 5°C . Quelle est la température maintenant?

$(-12) + (-5) = \underline{-17^{\circ}\text{C}}$

c. Une personne prend 6 kg, puis perd 10 kg.

$(+6) + (-10) = \underline{-4\text{kg}}$

d. La population d'une ville était de 120 000 personnes, puis elle a diminué de 5000. Quelle est la population maintenant?

$(+120\ 000) + (-5000) = \underline{115\ 000\ \text{personnes}}$