

Nom : _____

Date : _____

FICHE D'ACTIVITÉ 10

Partie A

Écris un énoncé mathématique pour chaque description. Utilise une lettre telle que n pour représenter une inconnue.

un nombre fois 7 égale 14	un nombre moins 7
un nombre divisé par 4 égale 32	un nombre plus 15 égale 62
un nombre fois 5 égale 12 moins 2	la somme de deux nombres égale 24

Partie B

Quelles équations ont une seule solution ? Lesquelles ont plus d'une solution ? Explique ton raisonnement.

$$4 + j = 32$$

$$150 = b \times c$$

$$17y = 85$$

$$7n + 2 = 10 \times 3$$