

MINI-TEST DE MATH 6e ANNÉE

LECON #81 : LES RÉGULARITÉS ET LES RELATIONS (Algèbre)

Nom : _____

Légende : 1 très satisfaisant 2 satisfaisant 3 réussit avec difficulté 4 éprouve beaucoup de difficulté	Ta note : Signature :
---	------------------------------

#1 Utilise la stratégie (essais et erreurs) pour trouver la valeur de l'inconnue. Montre ton travail.

a) Soustrais 12 de **Y**. Le résultat égale 18. Quelle est la valeur de **Y**?

b) Multiplie **B** par 9. Le résultat égale 45. Quelle est la valeur de **B**?

c) Additionne 14 à **R**. Le résultat égale 20. Quelle est la valeur de **R**?

#2 Quel nombre suis-je? Montre ton travail

a) Quand tu me doubles, tu obtiens 14. Que suis-je? _____

b) En me divisant par 8, tu obtiendras 56 comme réponse. Que suis-je?

c) Si tu additionnes 10 à ma valeur, tu obtiendras 40 comme réponse.
Que suis-je? _____