

MINI-TEST DE MATH 6e ANNÉE

LECON #54 : NOMBRES ET OPÉRATIONS (LES FRACTIONS)

Nom : _____

<p>Légende :</p> <ul style="list-style-type: none">1 très satisfaisant2 satisfaisant3 réussit avec difficulté4 éprouve beaucoup de difficulté	<p>Ta note :</p> <p>Concept du nombre (#1)</p> <p>Techniques d'opérations (#2)</p> <p>Signature :</p>
--	---

#1 Trouve les multiples de ces nombres et encerle le plus petit commun multiple (PPCM) de chaque groupe.

a) 7 = _____

4 = _____

b) 9 = _____

2 = _____

c) 8 = _____

6 = _____

#2 Effectue les additions, les soustractions et les multiplications de fractions suivantes. Simplifie celles avec un astérisque *.

$$\text{a) } \frac{1}{2} + \frac{3}{8} =$$

$$\text{* b) } \frac{2}{4} - \frac{1}{3} =$$

$$\text{*c) } \frac{3}{4} \times \frac{2}{3} =$$

$$\text{d) } \frac{3}{7} + \frac{1}{3} =$$

$$\text{*e) } \frac{4}{6} - \frac{2}{4} =$$

$$\text{f) } \frac{3}{5} \times \frac{1}{2} =$$

Bon succès! ☺ Nathalie Daigle-Roy