

Exercice 13.3



Date : _____ Nom : _____

Question 1 : Effectue les multiplications de fractions suivantes en laissant des traces de tes calculs.

$$\frac{1}{4} \times \frac{2}{3} =$$

$$\frac{3}{5} \times \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{9} \times \frac{2}{11} =$$

$$\frac{8}{10} \times \frac{2}{6} =$$

$$\frac{3}{2} \times \frac{7}{3} =$$

$$\frac{5}{8} \times \frac{2}{9} =$$

$$\frac{3}{11} \times \frac{7}{2} =$$

Exercice 13.3



$$\frac{34}{4} \times \frac{2}{51} =$$

$$\frac{9}{8} \times \frac{24}{7} =$$

$$\frac{10}{9} \times \frac{13}{11} =$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{23}{3} =$$

$$\frac{8}{17} \times \frac{1}{5} =$$

$$\frac{6}{9} \times \frac{1}{3} =$$

$$\frac{4}{3} \times \frac{6}{8} =$$



28 pts