

DIAGNOS RB5

Namn _____ Klass _____

1 a) $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

b) $\frac{1}{5} + \frac{1}{5} + \frac{1}{5} =$

c) $\frac{2}{5} + \frac{2}{5} =$

2 a) $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$

b) $\frac{4}{5} - \frac{2}{5} =$

c) $1 - \frac{3}{4} =$

3 a) $3 \cdot \frac{1}{5} =$

b) $2 \cdot \frac{2}{5} =$

c) $4 \cdot \frac{1}{3} =$

4 a) $\frac{2}{3} / 2 =$

b) $\frac{4}{5} / 2 =$

c) $\frac{3}{4} / 3 =$

5 a) $1 / \frac{1}{2} =$

b) $1 / \frac{1}{3} =$

c) $\frac{2}{3} / \frac{1}{3} =$