

Ajouter Fractions Propres e Impropres (A)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

$$1. \quad \frac{2}{3} + \frac{37}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

Denominator Résoudre Conversion ↓

$$2. \quad \frac{4}{9} + \frac{4}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$3. \quad \frac{1}{4} + \frac{48}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$4. \quad \frac{3}{4} + \frac{3}{2} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$5. \quad \frac{1}{4} + \frac{3}{2} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$6. \quad \frac{1}{8} + \frac{11}{4} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$7. \quad \frac{1}{6} + \frac{5}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$8. \quad \frac{3}{8} + \frac{5}{2} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$9. \quad \frac{1}{5} + \frac{23}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$10. \quad \frac{1}{2} + \frac{12}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$