

Soustraire des fractions mixtes négatives (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque différence.

$$1. \left(-1\frac{1}{11}\right) - \left(-2\frac{3}{5}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$2. \left(-1\frac{1}{4}\right) - \frac{1}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$3. \left(-2\frac{5}{7}\right) - \left(-4\frac{9}{11}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$4. \left(-5\frac{1}{2}\right) - 3\frac{2}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$5. \left(-1\frac{2}{5}\right) - 2\frac{1}{6} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$6. \left(-3\frac{1}{4}\right) - 2\frac{8}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$7. \left(-5\frac{7}{9}\right) - \left(-4\frac{5}{7}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$8. \left(-1\frac{1}{2}\right) - 5\frac{2}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$9. \left(-4\frac{1}{2}\right) - 1\frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$10. \left(-1\frac{1}{6}\right) - \frac{1}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$