

Soustraire des fractions mixtes négatives (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque différence.

1. $\left(-3\frac{1}{3}\right) - \frac{8}{11} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\left(-4\frac{1}{4}\right) - \left(-4\frac{1}{11}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

3. $\left(-5\frac{3}{4}\right) - \left(-1\frac{5}{9}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

5. $\left(-1\frac{3}{8}\right) - \frac{1}{11} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\left(-1\frac{1}{6}\right) - \left(-4\frac{1}{7}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\left(-2\frac{5}{12}\right) - 5\frac{4}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\left(-2\frac{1}{2}\right) - \left(-3\frac{6}{11}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $\left(-2\frac{1}{10}\right) - \left(-3\frac{4}{11}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\left(-5\frac{1}{3}\right) - \left(-4\frac{3}{8}\right) = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$