



sottrazione di frazioni (frazione propria)(frazione
impropria)

Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9} =$$

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

$$\frac{5}{7} - \frac{1}{6} =$$

$$\frac{7}{9} - \frac{4}{9} =$$

$$\frac{6}{8} - \frac{4}{9} =$$

$$\frac{1}{4} - \frac{2}{9} =$$

$$\frac{2}{4} - \frac{4}{9} =$$

$$\frac{7}{6} - \frac{6}{8} =$$

$$\frac{7}{8} - \frac{2}{7} =$$

$$\frac{6}{9} - \frac{2}{9} =$$



sottrazione di frazioni (frazione propria)(frazione
impropria)

Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9} = \frac{5}{9}$$

$$\frac{3}{7} - \frac{2}{7} = \frac{1}{7}$$

$$\frac{5}{7} - \frac{1}{6} = \frac{23}{42}$$

$$\frac{7}{9} - \frac{4}{9} = \frac{1}{3}$$

$$\frac{6}{8} - \frac{4}{9} = \frac{11}{36}$$

$$\frac{1}{4} - \frac{2}{9} = \frac{1}{36}$$

$$\frac{2}{4} - \frac{4}{9} = \frac{1}{18}$$

$$\frac{7}{6} - \frac{6}{8} = \frac{5}{12}$$

$$\frac{7}{8} - \frac{2}{7} = \frac{33}{56}$$

$$\frac{6}{9} - \frac{2}{9} = \frac{4}{9}$$