Name: $\qquad$

Score: $\qquad$

Calculate each difference.

1. $\frac{8}{3}-\frac{4}{6}=--\square=-=$
2. $\frac{20}{6}-\frac{1}{3}=--\square=-=$
3. $\frac{50}{18}-\frac{2}{3}=--\square=-=$
4. $\frac{53}{15}-\frac{1}{3}=--\square=-\quad=-$
5. $\frac{14}{4}-\frac{4}{8}=--\square=\square=$
6. $\frac{14}{4}-\frac{1}{8}=--\square=$
7. $\frac{36}{14}-\frac{6}{7}=--\square=-\quad=-$
8. $\frac{35}{14}-\frac{6}{7}=--\square=$
9. $\frac{36}{15}-\frac{2}{5}=--\square=-=$
10. $\frac{15}{4}-\frac{1}{8}=--\square=\square=$
