

Lesson 86

Lesson 86 ~ Speed Test

(Time: 1 minute)

Basic Math Facts

1. $\frac{9}{+5}$ $\frac{7}{+0}$ $\frac{3}{+7}$ $\frac{2}{+5}$ $\frac{6}{+4}$ $\frac{0}{+6}$ $\frac{7}{+9}$ $\frac{2}{+4}$ $\frac{2}{+5}$ $\frac{7}{+7}$

2. $\frac{3}{+3}$ $\frac{1}{+9}$ $\frac{7}{+6}$ $\frac{6}{+9}$ $\frac{2}{+0}$ $\frac{9}{+9}$ $\frac{5}{+8}$ $\frac{4}{+0}$ $\frac{8}{+7}$ $\frac{0}{+9}$

3. $\frac{7}{+3}$ $\frac{8}{+5}$ $\frac{8}{+7}$ $\frac{7}{+3}$ $\frac{2}{+5}$ $\frac{8}{+1}$ $\frac{2}{+3}$ $\frac{6}{+8}$ $\frac{4}{+0}$ $\frac{3}{+5}$

4. $\frac{3}{-3}$ $\frac{9}{-5}$ $\frac{4}{-2}$ $\frac{5}{-1}$ $\frac{7}{-5}$ $\frac{6}{-1}$ $\frac{4}{-3}$ $\frac{8}{-2}$ $\frac{2}{-0}$ $\frac{7}{-6}$

5. $\frac{14}{-8}$ $\frac{5}{-5}$ $\frac{13}{-5}$ $\frac{17}{-8}$ $\frac{5}{-3}$ $\frac{15}{-6}$ $\frac{8}{-3}$ $\frac{7}{-2}$ $\frac{4}{-0}$ $\frac{16}{-9}$

6. $\frac{3}{\times 7}$ $\frac{12}{\times 8}$ $\frac{7}{\times 8}$ $\frac{6}{\times 7}$ $\frac{2}{\times 2}$ $\frac{9}{\times 5}$ $\frac{5}{\times 2}$ $\frac{4}{\times 6}$ $\frac{8}{\times 9}$ $\frac{12}{\times 2}$

7. $\frac{7}{\times 0}$ $\frac{11}{\times 8}$ $\frac{9}{\times 7}$ $\frac{6}{\times 8}$ $\frac{12}{\times 3}$ $\frac{8}{\times 1}$ $\frac{10}{\times 0}$ $\frac{6}{\times 5}$ $\frac{12}{\times 4}$ $\frac{11}{\times 6}$

8. $\frac{3}{\times 8}$ $\frac{11}{\times 10}$ $\frac{9}{\times 6}$ $\frac{12}{\times 5}$ $\frac{12}{\times 7}$ $\frac{3}{\times 6}$ $\frac{1}{\times 0}$ $\frac{11}{\times 12}$ $\frac{4}{\times 5}$ $\frac{12}{\times 6}$

9. $11\overline{)66}$ $1\overline{)9}$ $8\overline{)72}$ $3\overline{)15}$ $10\overline{)120}$ $9\overline{)36}$ $6\overline{)36}$

10. $4\overline{)16}$ $8\overline{)32}$ $12\overline{)108}$ $10\overline{)20}$ $7\overline{)28}$ $11\overline{)88}$ $8\overline{)16}$

11. $4\overline{)10}$ $6\overline{)24}$ $4\overline{)12}$ $3\overline{)0}$ $9\overline{)27}$ $7\overline{)12}$