

LES FRACTIONS					B	A	R	E1	E2	E3	N/3
T	N	1	2	1							
T	N	1	2	2							
T	N	1	2	3							
T	N	1	2	4							
T	N	1	2	5							
T	N	1	2	7							

Simplifie les fractions suivantes :

$$\frac{6}{15} =$$

$$\frac{14}{7} =$$

$$\frac{25}{60} =$$

$$\frac{121}{33} =$$

Effectue les calculs suivants :

$$\frac{7}{5} + \frac{3}{4} =$$

$$\frac{2}{14} - \frac{3}{7} =$$

$$\frac{1}{20} + \frac{3}{28} =$$

$$\frac{2}{22} - \frac{5}{77} =$$

Effectue les calculs suivants :

$$\frac{3}{2} \times \frac{5}{4} =$$

$$\frac{2}{5} \times \frac{7}{8} =$$

$$\frac{3}{2} \div \frac{5}{4} =$$

$$\frac{12}{5} \div \frac{7}{5} =$$

Quelle opération fais-tu pour calculer

les $\frac{3}{4}$ de 145 kg ? :

le quart de 269 m ? :

les trois cinquièmes de 354 € ? :