

Opérations Mixtes (J)

Effectuez chaque opération.

$$\div \frac{12}{2} \times \frac{2}{14} \times \frac{4}{2} \times \frac{2}{12} \div \frac{20}{2} \times \frac{2}{6} \times \frac{6}{2} \div \frac{12}{2} \div \frac{18}{2} \div \frac{28}{2}$$

$$\times \frac{2}{9} \times \frac{15}{2} \times \frac{2}{11} \times \frac{5}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{10} \times \frac{11}{2} \times \frac{10}{2} \times \frac{2}{15} \times \frac{14}{2}$$

$$\times \frac{1}{2} \times \frac{13}{2} \times \frac{2}{15} \div \frac{26}{2} \times \frac{2}{5} \div \frac{8}{2} \div \frac{4}{2} \times \frac{2}{5} \div \frac{16}{2} \div \frac{4}{2}$$

$$\times \frac{2}{5} \times \frac{9}{2} \div \frac{14}{2} \div \frac{28}{2} \div \frac{8}{2} \div \frac{6}{2} \div \frac{20}{2} \times \frac{10}{2} \times \frac{14}{2} \times \frac{2}{12}$$

$$\div \frac{12}{2} \times \frac{2}{4} \div \frac{16}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{2} \div \frac{18}{2} \times \frac{2}{2} \div \frac{20}{2} \div \frac{10}{2} \times \frac{2}{11}$$

$$\div \frac{22}{2} \div \frac{30}{2} \times \frac{13}{2} \div \frac{4}{2} \times \frac{6}{2} \times \frac{4}{2} \times \frac{2}{15} \times \frac{2}{6} \times \frac{2}{2} \times \frac{14}{2}$$

$$\times \frac{2}{15} \div \frac{16}{2} \times \frac{14}{2} \div \frac{4}{2} \times \frac{11}{2} \times \frac{2}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{2}{5} \div \frac{26}{2} \div \frac{24}{2}$$

$$\times \frac{11}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{6}{2} \times \frac{11}{2} \div \frac{24}{2} \times \frac{6}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{2} \times \frac{2}{6}$$

$$\div \frac{14}{2} \times \frac{15}{2} \times \frac{6}{2} \div \frac{2}{2} \div \frac{4}{2} \div \frac{16}{2} \times \frac{2}{7} \div \frac{20}{2} \div \frac{22}{2} \div \frac{6}{2}$$

$$\div \frac{10}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{11} \times \frac{11}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{7} \div \frac{20}{2} \div \frac{2}{2} \times \frac{2}{14} \times \frac{2}{12}$$

Opérations Mixtes Solutions (J)

Effectuez chaque opération.

$\div \frac{12}{2}$	$\times \frac{2}{14}$	$\times \frac{4}{2}$	$\times \frac{2}{12}$	$\div \frac{20}{2}$	$\times \frac{2}{6}$	$\times \frac{6}{2}$	$\div \frac{12}{2}$	$\div \frac{18}{2}$	$\div \frac{28}{2}$
6	28	8	24	10	12	12	6	9	14
$\times \frac{2}{9}$	$\times \frac{15}{2}$	$\times \frac{2}{11}$	$\times \frac{5}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{10}$	$\times \frac{11}{2}$	$\times \frac{10}{2}$	$\times \frac{2}{15}$	$\times \frac{14}{2}$
18	30	22	10	1	20	22	20	30	28
$\times \frac{1}{2}$	$\times \frac{13}{2}$	$\times \frac{2}{15}$	$\div \frac{26}{2}$	$\times \frac{2}{5}$	$\div \frac{8}{2}$	$\div \frac{4}{2}$	$\times \frac{2}{5}$	$\div \frac{16}{2}$	$\div \frac{4}{2}$
2	26	30	13	10	4	2	10	8	2
$\times \frac{2}{5}$	$\times \frac{9}{2}$	$\div \frac{14}{2}$	$\div \frac{28}{2}$	$\div \frac{8}{2}$	$\div \frac{6}{2}$	$\div \frac{20}{2}$	$\times \frac{10}{2}$	$\times \frac{14}{2}$	$\times \frac{2}{12}$
10	18	7	14	4	3	10	20	28	24
$\div \frac{12}{2}$	$\times \frac{2}{4}$	$\div \frac{16}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{2}$	$\div \frac{18}{2}$	$\times \frac{2}{2}$	$\div \frac{20}{2}$	$\div \frac{10}{2}$	$\times \frac{2}{11}$
6	8	8	1	4	9	4	10	5	22
$\div \frac{22}{2}$	$\div \frac{30}{2}$	$\times \frac{13}{2}$	$\div \frac{4}{2}$	$\times \frac{6}{2}$	$\times \frac{4}{2}$	$\times \frac{2}{15}$	$\times \frac{2}{6}$	$\times \frac{2}{2}$	$\times \frac{14}{2}$
11	15	26	2	12	8	30	12	4	28
$\times \frac{2}{15}$	$\div \frac{16}{2}$	$\times \frac{14}{2}$	$\div \frac{4}{2}$	$\times \frac{11}{2}$	$\times \frac{2}{9}$	$\times \frac{2}{3}$	$\times \frac{2}{5}$	$\div \frac{26}{2}$	$\div \frac{24}{2}$
30	8	28	2	22	18	6	10	13	12
$\times \frac{11}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{3}$	$\times \frac{6}{2}$	$\times \frac{11}{2}$	$\div \frac{24}{2}$	$\times \frac{6}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{6}$
22	1	6	12	22	12	12	1	4	12
$\div \frac{14}{2}$	$\times \frac{15}{2}$	$\times \frac{6}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\div \frac{4}{2}$	$\div \frac{16}{2}$	$\times \frac{2}{7}$	$\div \frac{20}{2}$	$\div \frac{22}{2}$	$\div \frac{6}{2}$
7	30	12	1	2	8	14	10	11	3
$\div \frac{10}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{11}$	$\times \frac{11}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{7}$	$\div \frac{20}{2}$	$\div \frac{2}{2}$	$\times \frac{2}{14}$	$\times \frac{2}{12}$
5	1	22	22	1	14	10	1	28	24