

Opérations Mixtes (C)

Effectuez chaque opération.

$$\times \frac{3}{8} \div \frac{30}{3} \times \frac{6}{3} \div \frac{24}{3} \div \frac{24}{3} \times \frac{3}{7} \times \frac{2}{3} \div \frac{21}{3} \div \frac{18}{3} \times \frac{8}{3}$$

$$\times \frac{10}{3} \div \frac{18}{3} \times \frac{3}{3} \div \frac{24}{3} \times \frac{3}{3} \div \frac{15}{3} \times \frac{3}{9} \div \frac{30}{3} \times \frac{9}{3} \div \frac{24}{3}$$

$$\div \frac{30}{3} \times \frac{3}{9} \div \frac{18}{3} \times \frac{3}{1} \times \frac{9}{3} \times \frac{3}{5} \times \frac{7}{3} \times \frac{3}{6} \times \frac{3}{5} \div \frac{3}{3}$$

$$\times \frac{3}{7} \div \frac{15}{3} \div \frac{27}{3} \div \frac{15}{3} \div \frac{21}{3} \times \frac{9}{3} \div \frac{21}{3} \times \frac{6}{3} \div \frac{9}{3} \div \frac{9}{3}$$

$$\div \frac{18}{3} \div \frac{18}{3} \times \frac{3}{9} \times \frac{3}{2} \div \frac{15}{3} \div \frac{3}{3} \times \frac{5}{3} \times \frac{3}{9} \times \frac{3}{10} \div \frac{18}{3}$$

$$\div \frac{27}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{3}{6} \times \frac{4}{3} \times \frac{9}{3} \times \frac{2}{3} \times \frac{3}{4} \div \frac{21}{3} \div \frac{21}{3} \div \frac{21}{3}$$

$$\div \frac{6}{3} \div \frac{3}{3} \times \frac{2}{3} \div \frac{15}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{3}{1} \div \frac{18}{3} \times \frac{3}{3} \times \frac{3}{8} \div \frac{3}{3}$$

$$\div \frac{15}{3} \times \frac{5}{3} \div \frac{30}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{3} \times \frac{3}{6} \div \frac{3}{3} \times \frac{3}{1} \div \frac{15}{3} \times \frac{10}{3}$$

$$\div \frac{24}{3} \div \frac{12}{3} \times \frac{8}{3} \times \frac{3}{8} \times \frac{5}{3} \div \frac{27}{3} \div \frac{30}{3} \div \frac{30}{3} \times \frac{2}{3} \div \frac{3}{3}$$

$$\times \frac{5}{3} \times \frac{9}{3} \times \frac{3}{10} \div \frac{18}{3} \div \frac{30}{3} \times \frac{3}{8} \div \frac{24}{3} \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{3} \div \frac{27}{3}$$

Opérations Mixtes Solutions (C)

Effectuez chaque opération.

$\times \frac{3}{8}$	$\div \frac{30}{3}$	$\times \frac{6}{3}$	$\div \frac{24}{3}$	$\div \frac{24}{3}$	$\times \frac{3}{7}$	$\times \frac{2}{3}$	$\div \frac{21}{3}$	$\div \frac{18}{3}$	$\times \frac{8}{3}$
24	10	18	8	8	21	6	7	6	24
$\times \frac{10}{3}$	$\div \frac{18}{3}$	$\times \frac{3}{3}$	$\div \frac{24}{3}$	$\times \frac{3}{3}$	$\div \frac{15}{3}$	$\times \frac{3}{9}$	$\div \frac{30}{3}$	$\times \frac{9}{3}$	$\div \frac{24}{3}$
30	6	9	8	9	5	27	10	27	8
$\div \frac{30}{3}$	$\times \frac{3}{9}$	$\div \frac{18}{3}$	$\times \frac{3}{1}$	$\times \frac{9}{3}$	$\times \frac{3}{5}$	$\times \frac{7}{3}$	$\times \frac{3}{6}$	$\times \frac{3}{5}$	$\div \frac{3}{3}$
10	27	6	3	27	15	21	18	15	1
$\times \frac{3}{7}$	$\div \frac{15}{3}$	$\div \frac{27}{3}$	$\div \frac{15}{3}$	$\div \frac{21}{3}$	$\times \frac{9}{3}$	$\div \frac{21}{3}$	$\times \frac{6}{3}$	$\div \frac{9}{3}$	$\div \frac{9}{3}$
21	5	9	5	7	27	7	18	3	3
$\div \frac{18}{3}$	$\div \frac{18}{3}$	$\times \frac{3}{9}$	$\times \frac{3}{2}$	$\div \frac{15}{3}$	$\div \frac{3}{3}$	$\times \frac{5}{3}$	$\times \frac{3}{9}$	$\times \frac{3}{10}$	$\div \frac{18}{3}$
6	6	27	6	5	1	15	27	30	6
$\div \frac{27}{3}$	$\times \frac{3}{2}$	$\times \frac{3}{6}$	$\times \frac{4}{3}$	$\times \frac{9}{3}$	$\times \frac{2}{3}$	$\times \frac{3}{4}$	$\div \frac{21}{3}$	$\div \frac{21}{3}$	$\div \frac{21}{3}$
9	6	18	12	27	6	12	7	7	7
$\div \frac{6}{3}$	$\div \frac{3}{3}$	$\times \frac{2}{3}$	$\div \frac{15}{3}$	$\times \frac{3}{2}$	$\times \frac{3}{1}$	$\div \frac{18}{3}$	$\times \frac{3}{3}$	$\times \frac{3}{8}$	$\div \frac{3}{3}$
2	1	6	5	6	3	6	9	24	1
$\div \frac{15}{3}$	$\times \frac{5}{3}$	$\div \frac{30}{3}$	$\times \frac{3}{2}$	$\times \frac{7}{3}$	$\times \frac{3}{6}$	$\div \frac{3}{3}$	$\times \frac{3}{1}$	$\div \frac{15}{3}$	$\times \frac{10}{3}$
5	15	10	6	21	18	1	3	5	30
$\div \frac{24}{3}$	$\div \frac{12}{3}$	$\times \frac{8}{3}$	$\times \frac{3}{8}$	$\times \frac{5}{3}$	$\div \frac{27}{3}$	$\div \frac{30}{3}$	$\div \frac{30}{3}$	$\times \frac{2}{3}$	$\div \frac{3}{3}$
8	4	24	24	15	9	10	10	6	1
$\times \frac{5}{3}$	$\times \frac{9}{3}$	$\times \frac{3}{10}$	$\div \frac{18}{3}$	$\div \frac{30}{3}$	$\times \frac{3}{8}$	$\div \frac{24}{3}$	$\times \frac{4}{3}$	$\times \frac{7}{3}$	$\div \frac{27}{3}$
15	27	30	6	10	24	8	12	21	9