



Determina cuál letra representa mejor la suma.

1) $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$

2) $\frac{1}{5} + \frac{4}{5}$

3) $\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$

4) $\frac{3}{8} + \frac{1}{8}$

5) $\frac{2}{4} + \frac{3}{4}$

6) $\frac{4}{12} + \frac{7}{12}$

7) $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

8) $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

9) $\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$

10) $\frac{7}{8} + \frac{3}{8}$

11) $\frac{1}{12} + \frac{1}{12}$

12) $\frac{5}{12} + \frac{10}{12}$

13) $\frac{1}{5} + \frac{3}{5}$

14) $\frac{3}{4} + \frac{1}{4}$

15) $\frac{1}{3} + \frac{2}{3}$

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

<p>A. </p>	<p>B. </p>	<p>C. </p>
<p>D. </p>	<p>E. </p>	<p>F. </p>
<p>G. </p>	<p>H. </p>	<p>I. </p>
<p>J. </p>	<p>K. </p>	<p>L. </p>
<p>M. </p>	<p>N. </p>	<p>O. </p>



Determina cuál letra representa mejor la suma.

1) $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$

2) $\frac{1}{5} + \frac{4}{5}$

3) $\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$

4) $\frac{3}{8} + \frac{1}{8}$

5) $\frac{2}{4} + \frac{3}{4}$

6) $\frac{4}{12} + \frac{7}{12}$

7) $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

8) $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

9) $\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$

10) $\frac{7}{8} + \frac{3}{8}$

11) $\frac{1}{12} + \frac{1}{12}$

12) $\frac{5}{12} + \frac{10}{12}$

13) $\frac{1}{5} + \frac{3}{5}$

14) $\frac{3}{4} + \frac{1}{4}$

15) $\frac{1}{3} + \frac{2}{3}$

Respuestas

1. **H** $1\frac{1}{3}$

2. **I** $\frac{5}{5}$

3. **M** $\frac{2}{4}$

4. **K** $\frac{4}{8}$

5. **D** $1\frac{1}{4}$

6. **F** $\frac{11}{12}$

7. **C** $\frac{2}{3}$

8. **J** $\frac{2}{2}$

9. **G** $\frac{4}{6}$

10. **A** $1\frac{2}{8}$

11. **E** $\frac{2}{12}$

12. **O** $1\frac{3}{12}$

13. **B** $\frac{4}{5}$

14. **L** $\frac{4}{4}$

15. **N** $\frac{3}{3}$

A.	B.	C.
D.	E.	F.
G.	H.	I.
J.	K.	L.
M.	N.	O.