



Determina quale lettera rappresenta graficamente la somma numerica.

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

2)  $\frac{2}{8} + \frac{4}{8}$

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

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

5)  $\frac{3}{10} + \frac{1}{10}$

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

7)  $\frac{1}{6} + \frac{4}{6}$

8)  $\frac{6}{10} + \frac{5}{10}$

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

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

11)  $\frac{4}{6} + \frac{2}{6}$

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

13)  $\frac{6}{12} + \frac{10}{12}$

14)  $\frac{2}{12} + \frac{3}{12}$

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

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

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



Determina quale lettera rappresenta graficamente la somma numerica.

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

2)  $\frac{2}{8} + \frac{4}{8}$

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

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

5)  $\frac{3}{10} + \frac{1}{10}$

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

7)  $\frac{1}{6} + \frac{4}{6}$

8)  $\frac{6}{10} + \frac{5}{10}$

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

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

11)  $\frac{4}{6} + \frac{2}{6}$

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

13)  $\frac{6}{12} + \frac{10}{12}$

14)  $\frac{2}{12} + \frac{3}{12}$

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

**Risposte**

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

2. **L**  $\frac{6}{8}$

3. **B**  $\frac{2}{2}$

4. **A**  $1\frac{1}{3}$

5. **N**  $\frac{4}{10}$

6. **E**  $\frac{3}{4}$

7. **G**  $\frac{5}{6}$

8. **J**  $1\frac{1}{10}$

9. **F**  $1\frac{2}{8}$

10. **I**  $\frac{2}{3}$

11. **H**  $\frac{6}{6}$

12. **C**  $1\frac{2}{5}$

13. **D**  $1\frac{4}{12}$

14. **K**  $\frac{5}{12}$

15. **O**  $\frac{4}{6}$

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