



Llena el espacio vacío para hacer un problema igual.

1) $1+2+4=7$
 $\underline{\quad}+4=7$

2) $2+3+6=11$
 $2+\underline{\quad}=11$

3) $2+2+10=14$
 $2+\underline{\quad}=14$

4) $9+2+9=20$
 $9+\underline{\quad}=20$

5) $2+2+2=6$
 $2+\underline{\quad}=6$

6) $2+3+3=8$
 $\underline{\quad}+3=8$

7) $1+2+3=6$
 $1+\underline{\quad}=6$

8) $1+5+2=8$
 $1+\underline{\quad}=8$

9) $7+10+2=19$
 $\underline{\quad}+2=19$

10) $3+10+2=15$
 $\underline{\quad}+2=15$

11) $2+14+4=20$
 $\underline{\quad}+4=20$

12) $9+2+4=15$
 $9+\underline{\quad}=15$

13) $9+8+2=19$
 $\underline{\quad}+2=19$

14) $2+12+4=18$
 $2+\underline{\quad}=18$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Llena el espacio vacío para hacer un problema igual.

1) $1+2+4=7$

$\underline{3} + 4 = 7$

2) $2+3+6=11$

$2 + \underline{9} = 11$

3) $2+2+10=14$

$2 + \underline{12} = 14$

4) $9+2+9=20$

$9 + \underline{11} = 20$

5) $2+2+2=6$

$2 + \underline{4} = 6$

6) $2+3+3=8$

$\underline{5} + 3 = 8$

7) $1+2+3=6$

$1 + \underline{5} = 6$

8) $1+5+2=8$

$1 + \underline{7} = 8$

9) $7+10+2=19$

$\underline{17} + 2 = 19$

10) $3+10+2=15$

$\underline{13} + 2 = 15$

11) $2+14+4=20$

$\underline{16} + 4 = 20$

12) $9+2+4=15$

$9 + \underline{6} = 15$

13) $9+8+2=19$

$\underline{17} + 2 = 19$

14) $2+12+4=18$

$2 + \underline{16} = 18$

Respuestas

1. $\underline{3}$

2. $\underline{9}$

3. $\underline{12}$

4. $\underline{11}$

5. $\underline{4}$

6. $\underline{5}$

7. $\underline{5}$

8. $\underline{7}$

9. $\underline{17}$

10. $\underline{13}$

11. $\underline{16}$

12. $\underline{6}$

13. $\underline{17}$

14. $\underline{16}$