



Llena el espacio vacío para hacer un problema igual.

1) $2+6+10=18$
 $\underline{\quad}+10=18$

2) $12+2+1=15$
 $\underline{\quad}+1=15$

3) $2+6+5=13$
 $\underline{\quad}+5=13$

4) $5+2+4=11$
 $\underline{\quad}+4=11$

5) $5+2+12=19$
 $5+\underline{\quad}=19$

6) $8+2+2=12$
 $\underline{\quad}+2=12$

7) $2+5+4=11$
 $2+\underline{\quad}=11$

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

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

10) $7+3+2=12$
 $\underline{\quad}+2=12$

11) $8+1+2=11$
 $8+\underline{\quad}=11$

12) $10+8+2=20$
 $\underline{\quad}+2=20$

13) $2+1+17=20$
 $\underline{\quad}+17=20$

14) $2+4+2=8$
 $\underline{\quad}+2=8$

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) $2+6+10=18$
 $\underline{8} + 10 = 18$

2) $12+2+1=15$
 $\underline{14} + 1 = 15$

3) $2+6+5=13$
 $\underline{8} + 5 = 13$

4) $5+2+4=11$
 $\underline{7} + 4 = 11$

5) $5+2+12=19$
 $5 + \underline{14} = 19$

6) $8+2+2=12$
 $\underline{10} + 2 = 12$

7) $2+5+4=11$
 $2 + \underline{9} = 11$

8) $3+2+3=8$
 $3 + \underline{5} = 8$

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

10) $7+3+2=12$
 $\underline{10} + 2 = 12$

11) $8+1+2=11$
 $8 + \underline{3} = 11$

12) $10+8+2=20$
 $\underline{18} + 2 = 20$

13) $2+1+17=20$
 $\underline{3} + 17 = 20$

14) $2+4+2=8$
 $\underline{6} + 2 = 8$

Respuestas

1. 8

2. 14

3. 8

4. 7

5. 14

6. 10

7. 9

8. 5

9. 9

10. 10

11. 3

12. 18

13. 3

14. 6