



Llena el espacio vacío para hacer un problema igual.

1) $7+2+7=16$
 $7+ \underline{\quad} =16$

2) $2+1+10=13$
 $\underline{\quad} +10=13$

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

4) $7+3+2=12$
 $\underline{\quad} +2=12$

5) $12+6+2=20$
 $\underline{\quad} +2=20$

6) $4+9+2=15$
 $\underline{\quad} +2=15$

7) $13+1+2=16$
 $13+ \underline{\quad} =16$

8) $9+2+9=20$
 $\underline{\quad} +9=20$

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

10) $13+2+3=18$
 $13+ \underline{\quad} =18$

11) $11+4+2=17$
 $11+ \underline{\quad} =17$

12) $9+2+1=12$
 $9+ \underline{\quad} =12$

13) $3+9+2=14$
 $\underline{\quad} +2=14$

14) $17+2+1=20$
 $\underline{\quad} +1=20$

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) $7+2+7=16$
 $7+ \underline{9} =16$

2) $2+1+10=13$
 $\underline{3} +10=13$

3) $3+2+7=12$
 $3+ \underline{9} =12$

4) $7+3+2=12$
 $\underline{10} +2=12$

5) $12+6+2=20$
 $\underline{18} +2=20$

6) $4+9+2=15$
 $\underline{13} +2=15$

7) $13+1+2=16$
 $13+ \underline{3} =16$

8) $9+2+9=20$
 $\underline{11} +9=20$

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

10) $13+2+3=18$
 $13+ \underline{5} =18$

11) $11+4+2=17$
 $11+ \underline{6} =17$

12) $9+2+1=12$
 $9+ \underline{3} =12$

13) $3+9+2=14$
 $\underline{12} +2=14$

14) $17+2+1=20$
 $\underline{19} +1=20$

Respuestas

1. 9

2. 3

3. 9

4. 10

5. 18

6. 13

7. 3

8. 11

9. 9

10. 5

11. 6

12. 3

13. 12

14. 19