



Llena el espacio vacío para hacer un problema igual.

1) $3+7+2=12$
 $3+ \underline{\quad} =12$

2) $7+5+2=14$
 $7+ \underline{\quad} =14$

3) $4+2+11=17$
 $\underline{\quad} +11=17$

4) $13+2+4=19$
 $\underline{\quad} +4=19$

5) $3+6+2=11$
 $\underline{\quad} +2=11$

6) $2+15+3=20$
 $2+ \underline{\quad} =20$

7) $2+6+9=17$
 $2+ \underline{\quad} =17$

8) $2+5+3=10$
 $2+ \underline{\quad} =10$

9) $3+5+2=10$
 $\underline{\quad} +2=10$

10) $2+9+9=20$
 $2+ \underline{\quad} =20$

11) $2+4+6=12$
 $2+ \underline{\quad} =12$

12) $9+2+7=18$
 $\underline{\quad} +7=18$

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

14) $5+2+10=17$
 $\underline{\quad} +10=17$

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

2) $7+5+2=14$
 $7+ \underline{7} =14$

3) $4+2+11=17$
 $\underline{6} +11=17$

4) $13+2+4=19$
 $\underline{15} +4=19$

5) $3+6+2=11$
 $\underline{9} +2=11$

6) $2+15+3=20$
 $2+ \underline{18} =20$

7) $2+6+9=17$
 $2+ \underline{15} =17$

8) $2+5+3=10$
 $2+ \underline{8} =10$

9) $3+5+2=10$
 $\underline{8} +2=10$

10) $2+9+9=20$
 $2+ \underline{18} =20$

11) $2+4+6=12$
 $2+ \underline{10} =12$

12) $9+2+7=18$
 $\underline{11} +7=18$

13) $2+2+13=17$
 $2+ \underline{15} =17$

14) $5+2+10=17$
 $\underline{7} +10=17$

Respuestas

1. 9

2. 7

3. 6

4. 15

5. 9

6. 18

7. 15

8. 8

9. 8

10. 18

11. 10

12. 11

13. 15

14. 7