



Fülle das leere Feld aus, damit die Gleichung richtig wird.

1) $2+5+13=20$
 $\underline{\quad}+13=20$

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

3) $15+2+2=19$
 $15+\underline{\quad}=19$

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

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

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

7) $2+6+2=10$
 $2+\underline{\quad}=10$

8) $2+2+13=17$
 $2+\underline{\quad}=17$

9) $2+1+16=19$
 $\underline{\quad}+16=19$

10) $1+2+8=11$
 $\underline{\quad}+8=11$

11) $4+2+12=18$
 $\underline{\quad}+12=18$

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

13) $2+12+2=16$
 $2+\underline{\quad}=16$

14) $5+11+2=18$
 $5+\underline{\quad}=18$

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Fülle das leere Feld aus, damit die Gleichung richtig wird.

1) $2+5+13=20$
 $\underline{7}+13=20$

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

3) $15+2+2=19$
 $15+\underline{4}=19$

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

5) $2+6+5=13$
 $2+\underline{11}=13$

6) $2+8+4=14$
 $\underline{10}+4=14$

7) $2+6+2=10$
 $2+\underline{8}=10$

8) $2+2+13=17$
 $2+\underline{15}=17$

9) $2+1+16=19$
 $\underline{3}+16=19$

10) $1+2+8=11$
 $\underline{3}+8=11$

11) $4+2+12=18$
 $\underline{6}+12=18$

12) $9+7+2=18$
 $\underline{16}+2=18$

13) $2+12+2=16$
 $2+\underline{14}=16$

14) $5+11+2=18$
 $5+\underline{13}=18$

Antworten1. 72. 33. 44. 65. 116. 107. 88. 159. 310. 311. 612. 1613. 1414. 13