



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

Antworten

1) $3+2+2=7$

2) $16+2+2=20$

$3+ \underline{\quad} =7$

$16+ \underline{\quad} =20$

1. _____

3) $13+3+2=18$

4) $5+2+12=19$

$\underline{\quad} +2=18$

$5+ \underline{\quad} =19$

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

5) $2+15+2=19$

6) $2+6+7=15$

$\underline{\quad} +2=19$

$2+ \underline{\quad} =15$

6. _____

7. _____

8. _____

7) $2+9+9=20$

8) $4+2+5=11$

$\underline{\quad} +9=20$

$4+ \underline{\quad} =11$

9. _____

10. _____

11. _____

9) $2+9+2=13$

10) $2+2+11=15$

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

$\underline{\quad} +11=15$

12. _____

13. _____

14. _____

11) $13+5+2=20$

12) $1+11+2=14$

$\underline{\quad} +2=20$

$\underline{\quad} +2=14$

13) $2+9+2=13$

14) $6+2+7=15$

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

$\underline{\quad} +7=15$



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

1) $3+2+2=7$
 $3+ \underline{4} =7$

2) $16+2+2=20$
 $16+ \underline{4} =20$

3) $13+3+2=18$
 $\underline{16} +2=18$

4) $5+2+12=19$
 $5+ \underline{14} =19$

5) $2+15+2=19$
 $\underline{17} +2=19$

6) $2+6+7=15$
 $2+ \underline{13} =15$

7) $2+9+9=20$
 $\underline{11} +9=20$

8) $4+2+5=11$
 $4+ \underline{7} =11$

9) $2+9+2=13$
 $\underline{11} +2=13$

10) $2+2+11=15$
 $\underline{4} +11=15$

11) $13+5+2=20$
 $\underline{18} +2=20$

12) $1+11+2=14$
 $\underline{12} +2=14$

13) $2+9+2=13$
 $\underline{11} +2=13$

14) $6+2+7=15$
 $\underline{8} +7=15$

Antworten1. 42. 43. 164. 145. 176. 137. 118. 79. 1110. 411. 1812. 1213. 1114. 8