



Riempi gli spazi in modo da creare un'operazione equivalente.

1) $5+13+2=20$
 $_____+2=20$

2) $9+9+2=20$
 $9+____=20$

3) $6+2+4=12$
 $____+4=12$

4) $2+3+13=18$
 $2+____=18$

5) $4+11+2=17$
 $____+2=17$

6) $9+2+1=12$
 $9+____=12$

7) $5+10+2=17$
 $5+____=17$

8) $2+7+2=11$
 $____+2=11$

9) $5+8+2=15$
 $5+____=15$

10) $2+4+12=18$
 $____+12=18$

11) $2+10+4=16$
 $2+____=16$

12) $2+10+3=15$
 $2+____=15$

13) $2+5+3=10$
 $2+____=10$

14) $8+2+1=11$
 $____+1=11$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Riempi gli spazi in modo da creare un'operazione equivalente.

1) $5+13+2=20$
 $\underline{18}+2=20$

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

3) $6+2+4=12$
 $\underline{8}+4=12$

4) $2+3+13=18$
 $2+\underline{16}=18$

5) $4+11+2=17$
 $\underline{15}+2=17$

6) $9+2+1=12$
 $9+\underline{3}=12$

7) $5+10+2=17$
 $5+\underline{12}=17$

8) $2+7+2=11$
 $\underline{9}+2=11$

9) $5+8+2=15$
 $5+\underline{10}=15$

10) $2+4+12=18$
 $\underline{6}+12=18$

11) $2+10+4=16$
 $2+\underline{14}=16$

12) $2+10+3=15$
 $2+\underline{13}=15$

13) $2+5+3=10$
 $2+\underline{8}=10$

14) $8+2+1=11$
 $\underline{10}+1=11$

Risposte

1. $\underline{18}$

2. $\underline{11}$

3. $\underline{8}$

4. $\underline{16}$

5. $\underline{15}$

6. $\underline{3}$

7. $\underline{12}$

8. $\underline{9}$

9. $\underline{10}$

10. $\underline{6}$

11. $\underline{14}$

12. $\underline{13}$

13. $\underline{8}$

14. $\underline{10}$