



Resuelve cada problema.

1) $8 + 6 + 3 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $14 + 1 + 1 =$ _____

2. _____

3) $8 + 1 + 11 =$ _____

3. _____

4) $14 + 4 + 1 =$ _____

4. _____

5) $17 + 2 + 1 =$ _____

5. _____

6) $5 + 7 + 6 =$ _____

6. _____

7) $15 + 3 + 2 =$ _____

7. _____

8) $12 + 1 + 7 =$ _____

8. _____

9) $4 + 11 + 3 =$ _____

9. _____

10) $1 + 2 + 4 =$ _____

10. _____

11) $14 + 5 + 1 =$ _____

11. _____

12) $9 + 3 + 8 =$ _____

12. _____

13) $7 + 1 + 7 =$ _____

13. _____

14) $13 + 5 + 1 =$ _____

14. _____

15) $9 + 10 + 1 =$ _____

15. _____

**Resuelve cada problema.**

1) $8 + 6 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

1. **17**

2) $14 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{16}$

2. **16**

3) $8 + 1 + 11 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

3. **20**

4) $14 + 4 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

4. **19**

5) $17 + 2 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

5. **20**

6) $5 + 7 + 6 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

6. **18**

7) $15 + 3 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

7. **20**

8) $12 + 1 + 7 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

8. **20**

9) $4 + 11 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

9. **18**

10) $1 + 2 + 4 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{7}$

10. **7**

11) $14 + 5 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

11. **20**

12) $9 + 3 + 8 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

12. **20**

13) $7 + 1 + 7 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{15}$

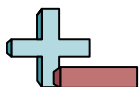
13. **15**

14) $13 + 5 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

14. **19**

15) $9 + 10 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

15. **20****Respuestas**



Resuelve cada problema.

17

20

18

18

20

19

7

20

20

16

1) $8 + 6 + 3 =$ _____

2) $14 + 1 + 1 =$ _____

3) $8 + 1 + 11 =$ _____

4) $14 + 4 + 1 =$ _____

5) $17 + 2 + 1 =$ _____

6) $5 + 7 + 6 =$ _____

7) $15 + 3 + 2 =$ _____

8) $12 + 1 + 7 =$ _____

9) $4 + 11 + 3 =$ _____

10) $1 + 2 + 4 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

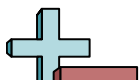
6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $18 + 1 + 1 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $12 + 1 + 6 =$ _____

2. _____

3) $1 + 7 + 1 =$ _____

3. _____

4) $11 + 2 + 3 =$ _____

4. _____

5) $15 + 1 + 2 =$ _____

5. _____

6) $3 + 11 + 2 =$ _____

6. _____

7) $10 + 1 + 5 =$ _____

7. _____

8) $16 + 1 + 3 =$ _____

8. _____

9) $15 + 3 + 2 =$ _____

9. _____

10) $3 + 15 + 2 =$ _____

10. _____

11) $16 + 1 + 1 =$ _____

11. _____

12) $2 + 6 + 2 =$ _____

12. _____

13) $11 + 1 + 5 =$ _____

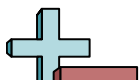
13. _____

14) $8 + 9 + 3 =$ _____

14. _____

15) $14 + 3 + 3 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $18 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

2) $12 + 1 + 6 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

3) $1 + 7 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{9}$

4) $11 + 2 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{16}$

5) $15 + 1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

6) $3 + 11 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{16}$

7) $10 + 1 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{16}$

8) $16 + 1 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

9) $15 + 3 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

10) $3 + 15 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

11) $16 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

12) $2 + 6 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{10}$

13) $11 + 1 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

14) $8 + 9 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

15) $14 + 3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

Respuestas1. 202. 193. 94. 165. 186. 167. 168. 209. 2010. 2011. 1812. 1013. 1714. 2015. 20



Resuelve cada problema.

9
2018
2016
1916
1620
20**Respuestas**

1) $18 + 1 + 1 =$ _____

1. _____

2) $12 + 1 + 6 =$ _____

2. _____

3) $1 + 7 + 1 =$ _____

3. _____

4) $11 + 2 + 3 =$ _____

4. _____

5) $15 + 1 + 2 =$ _____

5. _____

6) $3 + 11 + 2 =$ _____

6. _____

7) $10 + 1 + 5 =$ _____

7. _____

8) $16 + 1 + 3 =$ _____

8. _____

9) $15 + 3 + 2 =$ _____

9. _____

10) $3 + 15 + 2 =$ _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $14 + 2 + 3 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $11 + 5 + 4 =$ _____

2. _____

3) $9 + 2 + 5 =$ _____

3. _____

4) $11 + 4 + 2 =$ _____

4. _____

5) $6 + 2 + 11 =$ _____

5. _____

6) $17 + 1 + 1 =$ _____

6. _____

7) $8 + 5 + 1 =$ _____

7. _____

8) $3 + 5 + 8 =$ _____

8. _____

9) $5 + 4 + 6 =$ _____

9. _____

10) $5 + 12 + 2 =$ _____

10. _____

11) $10 + 2 + 5 =$ _____

11. _____

12) $17 + 1 + 2 =$ _____

12. _____

13) $4 + 14 + 1 =$ _____

13. _____

14) $18 + 1 + 1 =$ _____

14. _____

15) $10 + 7 + 3 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $14 + 2 + 3 = \underline{\quad 19 \quad}$

Respuestas1. **19**

2) $11 + 5 + 4 = \underline{\quad 20 \quad}$

2. **20**

3) $9 + 2 + 5 = \underline{\quad 16 \quad}$

3. **16**

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

4. **17**

5) $6 + 2 + 11 = \underline{\quad 19 \quad}$

5. **19**

6) $17 + 1 + 1 = \underline{\quad 19 \quad}$

6. **19**

7) $8 + 5 + 1 = \underline{\quad 14 \quad}$

7. **14**

8) $3 + 5 + 8 = \underline{\quad 16 \quad}$

8. **16**

9) $5 + 4 + 6 = \underline{\quad 15 \quad}$

9. **15**

10) $5 + 12 + 2 = \underline{\quad 19 \quad}$

10. **19**

11) $10 + 2 + 5 = \underline{\quad 17 \quad}$

11. **17**

12) $17 + 1 + 2 = \underline{\quad 20 \quad}$

12. **20**

13) $4 + 14 + 1 = \underline{\quad 19 \quad}$

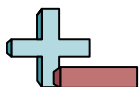
13. **19**

14) $18 + 1 + 1 = \underline{\quad 20 \quad}$

14. **20**

15) $10 + 7 + 3 = \underline{\quad 20 \quad}$

15. **20**



Resuelve cada problema.

19

19

14

16

20

17

16

19

19

15

1) $14 + 2 + 3 =$ _____

2) $11 + 5 + 4 =$ _____

3) $9 + 2 + 5 =$ _____

4) $11 + 4 + 2 =$ _____

5) $6 + 2 + 11 =$ _____

6) $17 + 1 + 1 =$ _____

7) $8 + 5 + 1 =$ _____

8) $3 + 5 + 8 =$ _____

9) $5 + 4 + 6 =$ _____

10) $5 + 12 + 2 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $8 + 9 + 3 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $3 + 14 + 2 =$ _____

2. _____

3) $13 + 1 + 3 =$ _____

3. _____

4) $9 + 3 + 7 =$ _____

4. _____

5) $13 + 5 + 1 =$ _____

5. _____

6) $17 + 1 + 2 =$ _____

6. _____

7) $7 + 10 + 2 =$ _____

7. _____

8) $4 + 14 + 1 =$ _____

8. _____

9) $10 + 3 + 5 =$ _____

9. _____

10) $17 + 2 + 1 =$ _____

10. _____

11) $2 + 5 + 11 =$ _____

11. _____

12) $7 + 12 + 1 =$ _____

12. _____

13) $6 + 2 + 7 =$ _____

13. _____

14) $3 + 13 + 2 =$ _____

14. _____

15) $13 + 4 + 2 =$ _____

15. _____

**Resuelve cada problema.**

1) $8 + 9 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

2) $3 + 14 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

3) $13 + 1 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

4) $9 + 3 + 7 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

5) $13 + 5 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

6) $17 + 1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

7) $7 + 10 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

8) $4 + 14 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

9) $10 + 3 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

10) $17 + 2 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

11) $2 + 5 + 11 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

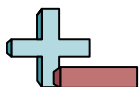
12) $7 + 12 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

13) $6 + 2 + 7 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{15}$

14) $3 + 13 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

15) $13 + 4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

Respuestas1. 202. 193. 174. 195. 196. 207. 198. 199. 1810. 2011. 1812. 2013. 1514. 1815. 19



Resuelve cada problema.

19
1920
1719
1919
2020
18**Respuestas**

1) $8 + 9 + 3 =$ _____

1. _____

2) $3 + 14 + 2 =$ _____

2. _____

3) $13 + 1 + 3 =$ _____

3. _____

4) $9 + 3 + 7 =$ _____

4. _____

5) $13 + 5 + 1 =$ _____

5. _____

6) $17 + 1 + 2 =$ _____

6. _____

7) $7 + 10 + 2 =$ _____

7. _____

8) $4 + 14 + 1 =$ _____

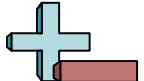
8. _____

9) $10 + 3 + 5 =$ _____

9. _____

10) $17 + 2 + 1 =$ _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $18 + 1 + 1 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $12 + 6 + 2 =$ _____

2. _____

3) $9 + 6 + 5 =$ _____

3. _____

4) $16 + 1 + 2 =$ _____

4. _____

5) $11 + 5 + 1 =$ _____

5. _____

6) $14 + 2 + 2 =$ _____

6. _____

7) $4 + 1 + 11 =$ _____

7. _____

8) $4 + 6 + 2 =$ _____

8. _____

9) $13 + 4 + 2 =$ _____

9. _____

10) $17 + 2 + 1 =$ _____

10. _____

11) $11 + 2 + 7 =$ _____

11. _____

12) $4 + 9 + 1 =$ _____

12. _____

13) $9 + 1 + 3 =$ _____

13. _____

14) $6 + 9 + 5 =$ _____

14. _____

15) $4 + 8 + 5 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $18 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

2) $12 + 6 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

3) $9 + 6 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

4) $16 + 1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

5) $11 + 5 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

6) $14 + 2 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

7) $4 + 1 + 11 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{16}$

8) $4 + 6 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{12}$

9) $13 + 4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

10) $17 + 2 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

11) $11 + 2 + 7 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

12) $4 + 9 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{14}$

13) $9 + 1 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{13}$

14) $6 + 9 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

15) $4 + 8 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

Respuestas1. 202. 203. 204. 195. 176. 187. 168. 129. 1910. 2011. 2012. 1413. 1314. 2015. 17



Resuelve cada problema.

18

16

20

12

20

20

17

19

19

20

1) $18 + 1 + 1 =$ _____

2) $12 + 6 + 2 =$ _____

3) $9 + 6 + 5 =$ _____

4) $16 + 1 + 2 =$ _____

5) $11 + 5 + 1 =$ _____

6) $14 + 2 + 2 =$ _____

7) $4 + 1 + 11 =$ _____

8) $4 + 6 + 2 =$ _____

9) $13 + 4 + 2 =$ _____

10) $17 + 2 + 1 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $15 + 3 + 2 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $6 + 6 + 5 =$ _____

2. _____

3) $16 + 1 + 1 =$ _____

3. _____

4) $12 + 1 + 6 =$ _____

4. _____

5) $3 + 10 + 1 =$ _____

5. _____

6) $11 + 8 + 1 =$ _____

6. _____

7) $18 + 1 + 1 =$ _____

7. _____

8) $3 + 4 + 3 =$ _____

8. _____

9) $2 + 6 + 1 =$ _____

9. _____

10) $17 + 2 + 1 =$ _____

10. _____

11) $12 + 1 + 5 =$ _____

11. _____

12) $12 + 2 + 4 =$ _____

12. _____

13) $13 + 2 + 5 =$ _____

13. _____

14) $1 + 3 + 8 =$ _____

14. _____

15) $1 + 13 + 5 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $15 + 3 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

1. 20

2) $6 + 6 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

2. 17

3) $16 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

3. 18

4) $12 + 1 + 6 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

4. 19

5) $3 + 10 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{14}$

5. 14

6) $11 + 8 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

6. 20

7) $18 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

7. 20

8) $3 + 4 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{10}$

8. 10

9) $2 + 6 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{9}$

9. 9

10) $17 + 2 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

10. 20

11) $12 + 1 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

11. 18

12) $12 + 2 + 4 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

12. 18

13) $13 + 2 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

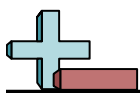
13. 20

14) $1 + 3 + 8 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{12}$

14. 12

15) $1 + 13 + 5 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{19}$

15. 19**Respuestas****20****17****18****19****14****20****20****10****9****20****18****18****20****12****19**



Resuelve cada problema.

14
1710
209
2020
1819
20**Respuestas**

1) $15 + 3 + 2 =$ _____

1. _____

2) $6 + 6 + 5 =$ _____

2. _____

3) $16 + 1 + 1 =$ _____

3. _____

4) $12 + 1 + 6 =$ _____

4. _____

5) $3 + 10 + 1 =$ _____

5. _____

6) $11 + 8 + 1 =$ _____

6. _____

7) $18 + 1 + 1 =$ _____

7. _____

8) $3 + 4 + 3 =$ _____

8. _____

9) $2 + 6 + 1 =$ _____

9. _____

10) $17 + 2 + 1 =$ _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $7 + 5 + 2 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $5 + 1 + 12 =$ _____

2. _____

3) $4 + 13 + 2 =$ _____

3. _____

4) $18 + 1 + 1 =$ _____

4. _____

5) $16 + 1 + 2 =$ _____

5. _____

6) $17 + 2 + 1 =$ _____

6. _____

7) $11 + 5 + 1 =$ _____

7. _____

8) $7 + 5 + 5 =$ _____

8. _____

9) $2 + 5 + 12 =$ _____

9. _____

10) $6 + 6 + 5 =$ _____

10. _____

11) $5 + 8 + 6 =$ _____

11. _____

12) $6 + 1 + 9 =$ _____

12. _____

13) $2 + 16 + 2 =$ _____

13. _____

14) $16 + 1 + 3 =$ _____

14. _____

15) $7 + 5 + 7 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $7 + 5 + 2 = \underline{14}$

1. **14**

2) $5 + 1 + 12 = \underline{18}$

2. **18**

3) $4 + 13 + 2 = \underline{19}$

3. **19**

4) $18 + 1 + 1 = \underline{20}$

4. **20**

5) $16 + 1 + 2 = \underline{19}$

5. **19**

6) $17 + 2 + 1 = \underline{20}$

6. **20**

7) $11 + 5 + 1 = \underline{17}$

7. **17**

8) $7 + 5 + 5 = \underline{17}$

8. **17**

9) $2 + 5 + 12 = \underline{19}$

9. **19**

10) $6 + 6 + 5 = \underline{17}$

10. **17**

11) $5 + 8 + 6 = \underline{19}$

11. **19**

12) $6 + 1 + 9 = \underline{16}$

12. **16**

13) $2 + 16 + 2 = \underline{20}$

13. **20**

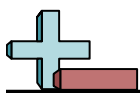
14) $16 + 1 + 3 = \underline{20}$

14. **20**

15) $7 + 5 + 7 = \underline{19}$

15. **19****Respuestas**

1-10	93	87	80	73	67	60	53	47	40	33
11-15	27	20	13	7	0					



Resuelve cada problema.

19
2018
1920
1717
1917
14**Respuestas**

1) $7 + 5 + 2 =$ _____

1. _____

2) $5 + 1 + 12 =$ _____

2. _____

3) $4 + 13 + 2 =$ _____

3. _____

4) $18 + 1 + 1 =$ _____

4. _____

5) $16 + 1 + 2 =$ _____

5. _____

6) $17 + 2 + 1 =$ _____

6. _____

7) $11 + 5 + 1 =$ _____

7. _____

8) $7 + 5 + 5 =$ _____

8. _____

9) $2 + 5 + 12 =$ _____

9. _____

10) $6 + 6 + 5 =$ _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $6 + 7 + 3 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $11 + 4 + 2 =$ _____

2. _____

3) $11 + 2 + 7 =$ _____

3. _____

4) $5 + 4 + 8 =$ _____

4. _____

5) $6 + 8 + 3 =$ _____

5. _____

6) $12 + 1 + 3 =$ _____

6. _____

7) $3 + 10 + 2 =$ _____

7. _____

8) $1 + 16 + 3 =$ _____

8. _____

9) $16 + 2 + 1 =$ _____

9. _____

10) $12 + 2 + 4 =$ _____

10. _____

11) $15 + 1 + 4 =$ _____

11. _____

12) $1 + 1 + 6 =$ _____

12. _____

13) $11 + 7 + 2 =$ _____

13. _____

14) $13 + 5 + 1 =$ _____

14. _____

15) $4 + 11 + 4 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $6 + 7 + 3 = \underline{\hspace{1cm}}$

1. **16**

2) $11 + 4 + 2 = \underline{\hspace{1cm}}$

2. **17**

3) $11 + 2 + 7 = \underline{\hspace{1cm}}$

3. **20**

4) $5 + 4 + 8 = \underline{\hspace{1cm}}$

4. **17**

5) $6 + 8 + 3 = \underline{\hspace{1cm}}$

5. **17**

6) $12 + 1 + 3 = \underline{\hspace{1cm}}$

6. **16**

7) $3 + 10 + 2 = \underline{\hspace{1cm}}$

7. **15**

8) $1 + 16 + 3 = \underline{\hspace{1cm}}$

8. **20**

9) $16 + 2 + 1 = \underline{\hspace{1cm}}$

9. **19**

10) $12 + 2 + 4 = \underline{\hspace{1cm}}$

10. **18**

11) $15 + 1 + 4 = \underline{\hspace{1cm}}$

11. **20**

12) $1 + 1 + 6 = \underline{\hspace{1cm}}$

12. **8**

13) $11 + 7 + 2 = \underline{\hspace{1cm}}$

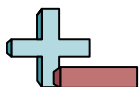
13. **20**

14) $13 + 5 + 1 = \underline{\hspace{1cm}}$

14. **19**

15) $4 + 11 + 4 = \underline{\hspace{1cm}}$

15. **19****Respuestas**



Resuelve cada problema.

17

17

20

20

16

19

15

18

17

16

1) $6 + 7 + 3 =$ _____

2) $11 + 4 + 2 =$ _____

3) $11 + 2 + 7 =$ _____

4) $5 + 4 + 8 =$ _____

5) $6 + 8 + 3 =$ _____

6) $12 + 1 + 3 =$ _____

7) $3 + 10 + 2 =$ _____

8) $1 + 16 + 3 =$ _____

9) $16 + 2 + 1 =$ _____

10) $12 + 2 + 4 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

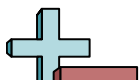
6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $16 + 1 + 3 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $5 + 4 + 2 =$ _____

2. _____

3) $11 + 2 + 4 =$ _____

3. _____

4) $10 + 8 + 2 =$ _____

4. _____

5) $11 + 8 + 1 =$ _____

5. _____

6) $16 + 3 + 1 =$ _____

6. _____

7) $18 + 1 + 1 =$ _____

7. _____

8) $10 + 9 + 1 =$ _____

8. _____

9) $14 + 4 + 2 =$ _____

9. _____

10) $11 + 2 + 1 =$ _____

10. _____

11) $15 + 1 + 2 =$ _____

11. _____

12) $7 + 8 + 2 =$ _____

12. _____

13) $13 + 6 + 1 =$ _____

13. _____

14) $3 + 11 + 1 =$ _____

14. _____

15) $5 + 14 + 1 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $16 + 1 + 3 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

Respuestas1. 20

2) $5 + 4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{11}$

2. 11

3) $11 + 2 + 4 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

3. 17

4) $10 + 8 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

4. 20

5) $11 + 8 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

5. 20

6) $16 + 3 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

6. 20

7) $18 + 1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

7. 20

8) $10 + 9 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

8. 20

9) $14 + 4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

9. 20

10) $11 + 2 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{14}$

10. 14

11) $15 + 1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{18}$

11. 18

12) $7 + 8 + 2 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{17}$

12. 17

13) $13 + 6 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

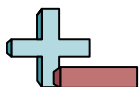
13. 20

14) $3 + 11 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{15}$

14. 15

15) $5 + 14 + 1 = \underline{\hspace{2cm}} \textcolor{red}{20}$

15. 20



Resuelve cada problema.

17
1420
2020
2020
1120
20**Respuestas**

1) $16 + 1 + 3 =$ _____

1. _____

2) $5 + 4 + 2 =$ _____

2. _____

3) $11 + 2 + 4 =$ _____

3. _____

4) $10 + 8 + 2 =$ _____

4. _____

5) $11 + 8 + 1 =$ _____

5. _____

6) $16 + 3 + 1 =$ _____

6. _____

7) $18 + 1 + 1 =$ _____

7. _____

8) $10 + 9 + 1 =$ _____

8. _____

9) $14 + 4 + 2 =$ _____

9. _____

10) $11 + 2 + 1 =$ _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $9 + 6 + 2 =$ _____

Respuestas

1. _____

2) $8 + 1 + 9 =$ _____

2. _____

3) $13 + 4 + 3 =$ _____

3. _____

4) $7 + 6 + 3 =$ _____

4. _____

5) $17 + 2 + 1 =$ _____

5. _____

6) $11 + 6 + 2 =$ _____

6. _____

7) $12 + 1 + 2 =$ _____

7. _____

8) $18 + 1 + 1 =$ _____

8. _____

9) $9 + 1 + 7 =$ _____

9. _____

10) $1 + 7 + 2 =$ _____

10. _____

11) $11 + 2 + 3 =$ _____

11. _____

12) $16 + 1 + 2 =$ _____

12. _____

13) $1 + 1 + 6 =$ _____

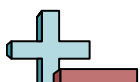
13. _____

14) $5 + 10 + 5 =$ _____

14. _____

15) $13 + 2 + 5 =$ _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $9 + 6 + 2 = \underline{\quad 17 \quad}$

1. **17**

2) $8 + 1 + 9 = \underline{\quad 18 \quad}$

2. **18**

3) $13 + 4 + 3 = \underline{\quad 20 \quad}$

3. **20**

4) $7 + 6 + 3 = \underline{\quad 16 \quad}$

4. **16**

5) $17 + 2 + 1 = \underline{\quad 20 \quad}$

5. **20**

6) $11 + 6 + 2 = \underline{\quad 19 \quad}$

6. **19**

7) $12 + 1 + 2 = \underline{\quad 15 \quad}$

7. **15**

8) $18 + 1 + 1 = \underline{\quad 20 \quad}$

8. **20**

9) $9 + 1 + 7 = \underline{\quad 17 \quad}$

9. **17**

10) $1 + 7 + 2 = \underline{\quad 10 \quad}$

10. **10**

11) $11 + 2 + 3 = \underline{\quad 16 \quad}$

11. **16**

12) $16 + 1 + 2 = \underline{\quad 19 \quad}$

12. **19**

13) $1 + 1 + 6 = \underline{\quad 8 \quad}$

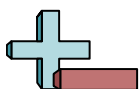
13. **8**

14) $5 + 10 + 5 = \underline{\quad 20 \quad}$

14. **20**

15) $13 + 2 + 5 = \underline{\quad 20 \quad}$

15. **20****Respuestas**



Resuelve cada problema.

20

18

16

17

20

20

10

19

17

15

Respuestas

1) $9 + 6 + 2 =$ _____

1. _____

2) $8 + 1 + 9 =$ _____

2. _____

3) $13 + 4 + 3 =$ _____

3. _____

4) $7 + 6 + 3 =$ _____

4. _____

5) $17 + 2 + 1 =$ _____

5. _____

6) $11 + 6 + 2 =$ _____

6. _____

7) $12 + 1 + 2 =$ _____

7. _____

8) $18 + 1 + 1 =$ _____

8. _____

9) $9 + 1 + 7 =$ _____

9. _____

10) $1 + 7 + 2 =$ _____

10. _____