

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $142 - (-126) =$ _____

1. _____

2) $(-641) + 838 =$ _____

2. _____

3) $(-5) + 3 =$ _____

3. _____

4) $(-3) - (-1) =$ _____

4. _____

5) $(-964) + (-701) =$ _____

5. _____

6) $4 - (-6) =$ _____

6. _____

7) $(-77) - (-98) =$ _____

7. _____

8) $(-44) - 66 =$ _____

8. _____

9) $2 + (-5) =$ _____

9. _____

10) $(-29) + 40 =$ _____

10. _____

11) $(-42) - 54 =$ _____

11. _____

12) $988 + (-429) =$ _____

12. _____

13) $(-3) + (-7) =$ _____

13. _____

14) $53 + (-12) =$ _____

14. _____

15) $(-3) - (-9) =$ _____

15. _____

16) $1 - (-7) =$ _____

16. _____

17) $(-388) + (-970) =$ _____

17. _____

18) $2 - (-6) =$ _____

18. _____

19) $1 - (-3) =$ _____

19. _____

20) $(-30) - 32 =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

- 1) $142 - (-126) = \underline{268}$
- 2) $(-641) + 838 = \underline{197}$
- 3) $(-5) + 3 = \underline{-2}$
- 4) $(-3) - (-1) = \underline{-2}$
- 5) $(-964) + (-701) = \underline{-1,665}$
- 6) $4 - (-6) = \underline{10}$
- 7) $(-77) - (-98) = \underline{21}$
- 8) $(-44) - 66 = \underline{-110}$
- 9) $2 + (-5) = \underline{-3}$
- 10) $(-29) + 40 = \underline{11}$
- 11) $(-42) - 54 = \underline{-96}$
- 12) $988 + (-429) = \underline{559}$
- 13) $(-3) + (-7) = \underline{-10}$
- 14) $53 + (-12) = \underline{41}$
- 15) $(-3) - (-9) = \underline{6}$
- 16) $1 - (-7) = \underline{8}$
- 17) $(-388) + (-970) = \underline{-1,358}$
- 18) $2 - (-6) = \underline{8}$
- 19) $1 - (-3) = \underline{4}$
- 20) $(-30) - 32 = \underline{-62}$

Respuestas

1. 268
2. 197
3. -2
4. -2
5. -1,665
6. 10
7. 21
8. -110
9. -3
10. 11
11. -96
12. 559
13. -10
14. 41
15. 6
16. 8
17. -1,358
18. 8
19. 4
20. -62



Resolver cada problema.

-10	-3	-96	-1,665	-2
41	559	11	6	-2
-110	10	197	268	21

Respuestas

- 1) $142 - (-126) =$ _____
- 2) $(-641) + 838 =$ _____
- 3) $(-5) + 3 =$ _____
- 4) $(-3) - (-1) =$ _____
- 5) $(-964) + (-701) =$ _____
- 6) $4 - (-6) =$ _____
- 7) $(-77) - (-98) =$ _____
- 8) $(-44) - 66 =$ _____
- 9) $2 + (-5) =$ _____
- 10) $(-29) + 40 =$ _____
- 11) $(-42) - 54 =$ _____
- 12) $988 + (-429) =$ _____
- 13) $(-3) + (-7) =$ _____
- 14) $53 + (-12) =$ _____
- 15) $(-3) - (-9) =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $98 + (-11) =$ _____

1. _____

2) $63 + (-34) =$ _____

2. _____

3) $(-3) - (-6) =$ _____

3. _____

4) $(-1) + 6 =$ _____

4. _____

5) $(-44) - (-36) =$ _____

5. _____

6) $(-4) - (-6) =$ _____

6. _____

7) $(-332) + (-384) =$ _____

7. _____

8) $(-458) + (-622) =$ _____

8. _____

9) $53 - (-11) =$ _____

9. _____

10) $16 - (-52) =$ _____

10. _____

11) $(-3) + 1 =$ _____

11. _____

12) $3 - (-6) =$ _____

12. _____

13) $94 + (-71) =$ _____

13. _____

14) $4 - (-8) =$ _____

14. _____

15) $(-85) + (-15) =$ _____

15. _____

16) $(-4) - 6 =$ _____

16. _____

17) $(-92) - 42 =$ _____

17. _____

18) $(-823) - 533 =$ _____

18. _____

19) $8 - (-2) =$ _____

19. _____

20) $(-6) + 1 =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

1) $98 + (-11) = \underline{87}$

2) $63 + (-34) = \underline{29}$

3) $(-3) - (-6) = \underline{3}$

4) $(-1) + 6 = \underline{5}$

5) $(-44) - (-36) = \underline{-8}$

6) $(-4) - (-6) = \underline{2}$

7) $(-332) + (-384) = \underline{-716}$

8) $(-458) + (-622) = \underline{-1,080}$

9) $53 - (-11) = \underline{64}$

10) $16 - (-52) = \underline{68}$

11) $(-3) + 1 = \underline{-2}$

12) $3 - (-6) = \underline{9}$

13) $94 + (-71) = \underline{23}$

14) $4 - (-8) = \underline{12}$

15) $(-85) + (-15) = \underline{-100}$

16) $(-4) - 6 = \underline{-10}$

17) $(-92) - 42 = \underline{-134}$

18) $(-823) - 533 = \underline{-1,356}$

19) $8 - (-2) = \underline{10}$

20) $(-6) + 1 = \underline{-5}$

Respuestas

1. $\underline{87}$

2. $\underline{29}$

3. $\underline{3}$

4. $\underline{5}$

5. $\underline{-8}$

6. $\underline{2}$

7. $\underline{-716}$

8. $\underline{-1,080}$

9. $\underline{64}$

10. $\underline{68}$

11. $\underline{-2}$

12. $\underline{9}$

13. $\underline{23}$

14. $\underline{12}$

15. $\underline{-100}$

16. $\underline{-10}$

17. $\underline{-134}$

18. $\underline{-1,356}$

19. $\underline{10}$

20. $\underline{-5}$



Resolver cada problema.

3	9	2	-100	5
-1,080	-2	68	29	23
64	-716	87	12	-8

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

- 1) $98 + (-11) =$ _____
- 2) $63 + (-34) =$ _____
- 3) $(-3) - (-6) =$ _____
- 4) $(-1) + 6 =$ _____
- 5) $(-44) - (-36) =$ _____
- 6) $(-4) - (-6) =$ _____
- 7) $(-332) + (-384) =$ _____
- 8) $(-458) + (-622) =$ _____
- 9) $53 - (-11) =$ _____
- 10) $16 - (-52) =$ _____
- 11) $(-3) + 1 =$ _____
- 12) $3 - (-6) =$ _____
- 13) $94 + (-71) =$ _____
- 14) $4 - (-8) =$ _____
- 15) $(-85) + (-15) =$ _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $(-133) - 302 =$ _____

1. _____

2) $(-65) - (-31) =$ _____

2. _____

3) $96 + (-85) =$ _____

3. _____

4) $2 - (-8) =$ _____

4. _____

5) $44 - (-93) =$ _____

5. _____

6) $4 + (-5) =$ _____

6. _____

7) $39 - (-67) =$ _____

7. _____

8) $669 - (-652) =$ _____

8. _____

9) $67 + (-16) =$ _____

9. _____

10) $(-31) - 82 =$ _____

10. _____

11) $(-3) + (-5) =$ _____

11. _____

12) $(-46) - 42 =$ _____

12. _____

13) $(-622) - (-784) =$ _____

13. _____

14) $626 - (-439) =$ _____

14. _____

15) $47 - (-40) =$ _____

15. _____

16) $(-7) + (-1) =$ _____

16. _____

17) $(-55) - (-72) =$ _____

17. _____

18) $(-41) + 12 =$ _____

18. _____

19) $(-732) + 584 =$ _____

19. _____

20) $(-23) + (-40) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

1) $(-133) - 302 = \underline{-435}$

2) $(-65) - (-31) = \underline{-34}$

3) $96 + (-85) = \underline{11}$

4) $2 - (-8) = \underline{10}$

5) $44 - (-93) = \underline{137}$

6) $4 + (-5) = \underline{-1}$

7) $39 - (-67) = \underline{106}$

8) $669 - (-652) = \underline{1,321}$

9) $67 + (-16) = \underline{51}$

10) $(-31) - 82 = \underline{-113}$

11) $(-3) + (-5) = \underline{-8}$

12) $(-46) - 42 = \underline{-88}$

13) $(-622) - (-784) = \underline{162}$

14) $626 - (-439) = \underline{1,065}$

15) $47 - (-40) = \underline{87}$

16) $(-7) + (-1) = \underline{-8}$

17) $(-55) - (-72) = \underline{17}$

18) $(-41) + 12 = \underline{-29}$

19) $(-732) + 584 = \underline{-148}$

20) $(-23) + (-40) = \underline{-63}$

Respuestas

1. $\underline{-435}$

2. $\underline{-34}$

3. $\underline{11}$

4. $\underline{10}$

5. $\underline{137}$

6. $\underline{-1}$

7. $\underline{106}$

8. $\underline{1,321}$

9. $\underline{51}$

10. $\underline{-113}$

11. $\underline{-8}$

12. $\underline{-88}$

13. $\underline{162}$

14. $\underline{1,065}$

15. $\underline{87}$

16. $\underline{-8}$

17. $\underline{17}$

18. $\underline{-29}$

19. $\underline{-148}$

20. $\underline{-63}$



Resolver cada problema.

-8	87	162	51	1,321
-435	-113	106	-88	1,065
10	-34	11	137	-1

Respuestas

1) $(-133) - 302 =$ _____

2) $(-65) - (-31) =$ _____

3) $96 + (-85) =$ _____

4) $2 - (-8) =$ _____

5) $44 - (-93) =$ _____

6) $4 + (-5) =$ _____

7) $39 - (-67) =$ _____

8) $669 - (-652) =$ _____

9) $67 + (-16) =$ _____

10) $(-31) - 82 =$ _____

11) $(-3) + (-5) =$ _____

12) $(-46) - 42 =$ _____

13) $(-622) - (-784) =$ _____

14) $626 - (-439) =$ _____

15) $47 - (-40) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $93 + (-88) =$ _____

1. _____

2) $833 - (-174) =$ _____

2. _____

3) $(-1) + 4 =$ _____

3. _____

4) $45 - (-29) =$ _____

4. _____

5) $5 - (-7) =$ _____

5. _____

6) $(-3) - (-7) =$ _____

6. _____

7) $80 - (-30) =$ _____

7. _____

8) $(-29) - (-68) =$ _____

8. _____

9) $250 + (-608) =$ _____

9. _____

10) $(-34) + 44 =$ _____

10. _____

11) $(-8) - (-1) =$ _____

11. _____

12) $(-745) + 696 =$ _____

12. _____

13) $3 - (-7) =$ _____

13. _____

14) $(-504) + (-116) =$ _____

14. _____

15) $(-52) + (-83) =$ _____

15. _____

16) $281 + (-919) =$ _____

16. _____

17) $(-910) - 915 =$ _____

17. _____

18) $(-82) - 14 =$ _____

18. _____

19) $31 - (-22) =$ _____

19. _____

20) $(-4) + (-5) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

1) $93 + (-88) = \underline{5}$

2) $833 - (-174) = \underline{1,007}$

3) $(-1) + 4 = \underline{3}$

4) $45 - (-29) = \underline{74}$

5) $5 - (-7) = \underline{12}$

6) $(-3) - (-7) = \underline{4}$

7) $80 - (-30) = \underline{110}$

8) $(-29) - (-68) = \underline{39}$

9) $250 + (-608) = \underline{-358}$

10) $(-34) + 44 = \underline{10}$

11) $(-8) - (-1) = \underline{-7}$

12) $(-745) + 696 = \underline{-49}$

13) $3 - (-7) = \underline{10}$

14) $(-504) + (-116) = \underline{-620}$

15) $(-52) + (-83) = \underline{-135}$

16) $281 + (-919) = \underline{-638}$

17) $(-910) - 915 = \underline{-1,825}$

18) $(-82) - 14 = \underline{-96}$

19) $31 - (-22) = \underline{53}$

20) $(-4) + (-5) = \underline{-9}$

Respuestas

1. $\underline{5}$

2. $\underline{1,007}$

3. $\underline{3}$

4. $\underline{74}$

5. $\underline{12}$

6. $\underline{4}$

7. $\underline{110}$

8. $\underline{39}$

9. $\underline{-358}$

10. $\underline{10}$

11. $\underline{-7}$

12. $\underline{-49}$

13. $\underline{10}$

14. $\underline{-620}$

15. $\underline{-135}$

16. $\underline{-638}$

17. $\underline{-1,825}$

18. $\underline{-96}$

19. $\underline{53}$

20. $\underline{-9}$



Resolver cada problema.

10	1,007	110	-135	-49
-7	4	39	10	12
5	74	-620	-358	3

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

- 1) $93 + (-88) =$ _____
- 2) $833 - (-174) =$ _____
- 3) $(-1) + 4 =$ _____
- 4) $45 - (-29) =$ _____
- 5) $5 - (-7) =$ _____
- 6) $(-3) - (-7) =$ _____
- 7) $80 - (-30) =$ _____
- 8) $(-29) - (-68) =$ _____
- 9) $250 + (-608) =$ _____
- 10) $(-34) + 44 =$ _____
- 11) $(-8) - (-1) =$ _____
- 12) $(-745) + 696 =$ _____
- 13) $3 - (-7) =$ _____
- 14) $(-504) + (-116) =$ _____
- 15) $(-52) + (-83) =$ _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $7 + (-3) =$ _____

1. _____

2) $908 - (-927) =$ _____

2. _____

3) $(-462) + 537 =$ _____

3. _____

4) $66 - (-92) =$ _____

4. _____

5) $(-2) - 7 =$ _____

5. _____

6) $(-943) - (-842) =$ _____

6. _____

7) $(-80) - 32 =$ _____

7. _____

8) $(-1) + (-3) =$ _____

8. _____

9) $(-33) + (-32) =$ _____

9. _____

10) $(-3) - (-7) =$ _____

10. _____

11) $87 - (-61) =$ _____

11. _____

12) $17 - (-13) =$ _____

12. _____

13) $(-5) + (-7) =$ _____

13. _____

14) $(-3) + 5 =$ _____

14. _____

15) $91 - (-22) =$ _____

15. _____

16) $(-5) - 8 =$ _____

16. _____

17) $(-9) + 5 =$ _____

17. _____

18) $39 + (-92) =$ _____

18. _____

19) $(-73) - (-17) =$ _____

19. _____

20) $68 + (-92) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

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

2) $908 - (-927) = \underline{1,835}$

3) $(-462) + 537 = \underline{75}$

4) $66 - (-92) = \underline{158}$

5) $(-2) - 7 = \underline{-9}$

6) $(-943) - (-842) = \underline{-101}$

7) $(-80) - 32 = \underline{-112}$

8) $(-1) + (-3) = \underline{-4}$

9) $(-33) + (-32) = \underline{-65}$

10) $(-3) - (-7) = \underline{4}$

11) $87 - (-61) = \underline{148}$

12) $17 - (-13) = \underline{30}$

13) $(-5) + (-7) = \underline{-12}$

14) $(-3) + 5 = \underline{2}$

15) $91 - (-22) = \underline{113}$

16) $(-5) - 8 = \underline{-13}$

17) $(-9) + 5 = \underline{-4}$

18) $39 + (-92) = \underline{-53}$

19) $(-73) - (-17) = \underline{-56}$

20) $68 + (-92) = \underline{-24}$

Respuestas

1. $\underline{4}$

2. $\underline{1,835}$

3. $\underline{75}$

4. $\underline{158}$

5. $\underline{-9}$

6. $\underline{-101}$

7. $\underline{-112}$

8. $\underline{-4}$

9. $\underline{-65}$

10. $\underline{4}$

11. $\underline{148}$

12. $\underline{30}$

13. $\underline{-12}$

14. $\underline{2}$

15. $\underline{113}$

16. $\underline{-13}$

17. $\underline{-4}$

18. $\underline{-53}$

19. $\underline{-56}$

20. $\underline{-24}$



Resolver cada problema.

-101	-4	-65	30	-12
113	-9	2	4	75
4	148	1,835	158	-112

Respuestas

1) $7 + (-3) =$ _____

2) $908 - (-927) =$ _____

3) $(-462) + 537 =$ _____

4) $66 - (-92) =$ _____

5) $(-2) - 7 =$ _____

6) $(-943) - (-842) =$ _____

7) $(-80) - 32 =$ _____

8) $(-1) + (-3) =$ _____

9) $(-33) + (-32) =$ _____

10) $(-3) - (-7) =$ _____

11) $87 - (-61) =$ _____

12) $17 - (-13) =$ _____

13) $(-5) + (-7) =$ _____

14) $(-3) + 5 =$ _____

15) $91 - (-22) =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $(-764) + (-515) =$ _____

1. _____

2) $(-473) - 787 =$ _____

2. _____

3) $(-768) + 201 =$ _____

3. _____

4) $163 - (-833) =$ _____

4. _____

5) $1 - (-4) =$ _____

5. _____

6) $42 + (-84) =$ _____

6. _____

7) $14 + (-18) =$ _____

7. _____

8) $(-31) + (-21) =$ _____

8. _____

9) $(-8) + 4 =$ _____

9. _____

10) $(-9) - 5 =$ _____

10. _____

11) $841 + (-414) =$ _____

11. _____

12) $(-58) - (-45) =$ _____

12. _____

13) $12 - (-35) =$ _____

13. _____

14) $(-6) - (-4) =$ _____

14. _____

15) $(-115) + 712 =$ _____

15. _____

16) $(-116) - (-123) =$ _____

16. _____

17) $(-471) - 741 =$ _____

17. _____

18) $969 - (-641) =$ _____

18. _____

19) $(-119) + (-423) =$ _____

19. _____

20) $29 - (-95) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

- 1) $(-764) + (-515) = \underline{-1,279}$
- 2) $(-473) - 787 = \underline{-1,260}$
- 3) $(-768) + 201 = \underline{-567}$
- 4) $163 - (-833) = \underline{996}$
- 5) $1 - (-4) = \underline{5}$
- 6) $42 + (-84) = \underline{-42}$
- 7) $14 + (-18) = \underline{-4}$
- 8) $(-31) + (-21) = \underline{-52}$
- 9) $(-8) + 4 = \underline{-4}$
- 10) $(-9) - 5 = \underline{-14}$
- 11) $841 + (-414) = \underline{427}$
- 12) $(-58) - (-45) = \underline{-13}$
- 13) $12 - (-35) = \underline{47}$
- 14) $(-6) - (-4) = \underline{-2}$
- 15) $(-115) + 712 = \underline{597}$
- 16) $(-116) - (-123) = \underline{7}$
- 17) $(-471) - 741 = \underline{-1,212}$
- 18) $969 - (-641) = \underline{1,610}$
- 19) $(-119) + (-423) = \underline{-542}$
- 20) $29 - (-95) = \underline{124}$

Respuestas

1. **-1,279**
2. **-1,260**
3. **-567**
4. **996**
5. **5**
6. **-42**
7. **-4**
8. **-52**
9. **-4**
10. **-14**
11. **427**
12. **-13**
13. **47**
14. **-2**
15. **597**
16. **7**
17. **-1,212**
18. **1,610**
19. **-542**
20. **124**



Resolver cada problema.

-1,279	-14	-4	47	-2
597	-567	-4	996	-42
427	5	-52	-1,260	-13

Respuestas

1) $(-764) + (-515) =$ _____

2) $(-473) - 787 =$ _____

3) $(-768) + 201 =$ _____

4) $163 - (-833) =$ _____

5) $1 - (-4) =$ _____

6) $42 + (-84) =$ _____

7) $14 + (-18) =$ _____

8) $(-31) + (-21) =$ _____

9) $(-8) + 4 =$ _____

10) $(-9) - 5 =$ _____

11) $841 + (-414) =$ _____

12) $(-58) - (-45) =$ _____

13) $12 - (-35) =$ _____

14) $(-6) - (-4) =$ _____

15) $(-115) + 712 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $(-4) - (-1) =$ _____

1. _____

2) $(-8) + 3 =$ _____

2. _____

3) $98 - (-88) =$ _____

3. _____

4) $(-32) + (-14) =$ _____

4. _____

5) $(-93) + 48 =$ _____

5. _____

6) $970 - (-864) =$ _____

6. _____

7) $29 + (-98) =$ _____

7. _____

8) $3 + (-1) =$ _____

8. _____

9) $(-2) - 4 =$ _____

9. _____

10) $6 - (-7) =$ _____

10. _____

11) $(-620) - 161 =$ _____

11. _____

12) $8 + (-1) =$ _____

12. _____

13) $(-369) + (-599) =$ _____

13. _____

14) $6 - (-5) =$ _____

14. _____

15) $5 - (-7) =$ _____

15. _____

16) $(-55) - (-45) =$ _____

16. _____

17) $(-2) - (-4) =$ _____

17. _____

18) $(-83) + (-39) =$ _____

18. _____

19) $(-33) - 86 =$ _____

19. _____

20) $(-60) + 28 =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

1) $(-4) - (-1) = \underline{-3}$

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

3) $98 - (-88) = \underline{186}$

4) $(-32) + (-14) = \underline{-46}$

5) $(-93) + 48 = \underline{-45}$

6) $970 - (-864) = \underline{1,834}$

7) $29 + (-98) = \underline{-69}$

8) $3 + (-1) = \underline{2}$

9) $(-2) - 4 = \underline{-6}$

10) $6 - (-7) = \underline{13}$

11) $(-620) - 161 = \underline{-781}$

12) $8 + (-1) = \underline{7}$

13) $(-369) + (-599) = \underline{-968}$

14) $6 - (-5) = \underline{11}$

15) $5 - (-7) = \underline{12}$

16) $(-55) - (-45) = \underline{-10}$

17) $(-2) - (-4) = \underline{2}$

18) $(-83) + (-39) = \underline{-122}$

19) $(-33) - 86 = \underline{-119}$

20) $(-60) + 28 = \underline{-32}$

Respuestas

1. $\underline{-3}$

2. $\underline{-5}$

3. $\underline{186}$

4. $\underline{-46}$

5. $\underline{-45}$

6. $\underline{1,834}$

7. $\underline{-69}$

8. $\underline{2}$

9. $\underline{-6}$

10. $\underline{13}$

11. $\underline{-781}$

12. $\underline{7}$

13. $\underline{-968}$

14. $\underline{11}$

15. $\underline{12}$

16. $\underline{-10}$

17. $\underline{2}$

18. $\underline{-122}$

19. $\underline{-119}$

20. $\underline{-32}$



Resolver cada problema.

-5	186	-46	-3	-781
-45	13	7	11	-69
2	1,834	-968	12	-6

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

1) $(-4) - (-1) =$ _____

2) $(-8) + 3 =$ _____

3) $98 - (-88) =$ _____

4) $(-32) + (-14) =$ _____

5) $(-93) + 48 =$ _____

6) $970 - (-864) =$ _____

7) $29 + (-98) =$ _____

8) $3 + (-1) =$ _____

9) $(-2) - 4 =$ _____

10) $6 - (-7) =$ _____

11) $(-620) - 161 =$ _____

12) $8 + (-1) =$ _____

13) $(-369) + (-599) =$ _____

14) $6 - (-5) =$ _____

15) $5 - (-7) =$ _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $(-560) - (-238) =$ _____

1. _____

2) $(-939) - (-927) =$ _____

2. _____

3) $68 - (-40) =$ _____

3. _____

4) $(-11) + 14 =$ _____

4. _____

5) $(-650) + (-516) =$ _____

5. _____

6) $(-8) - (-1) =$ _____

6. _____

7) $(-723) - 931 =$ _____

7. _____

8) $3 + (-6) =$ _____

8. _____

9) $9 - (-1) =$ _____

9. _____

10) $(-77) - 66 =$ _____

10. _____

11) $(-76) + (-51) =$ _____

11. _____

12) $793 - (-615) =$ _____

12. _____

13) $5 - (-2) =$ _____

13. _____

14) $(-1) + 8 =$ _____

14. _____

15) $(-37) + (-84) =$ _____

15. _____

16) $69 - (-88) =$ _____

16. _____

17) $332 + (-353) =$ _____

17. _____

18) $61 - (-54) =$ _____

18. _____

19) $(-473) + 495 =$ _____

19. _____

20) $6 + (-1) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

- 1) $(-560) - (-238) = \underline{-322}$
- 2) $(-939) - (-927) = \underline{-12}$
- 3) $68 - (-40) = \underline{108}$
- 4) $(-11) + 14 = \underline{3}$
- 5) $(-650) + (-516) = \underline{-1,166}$
- 6) $(-8) - (-1) = \underline{-7}$
- 7) $(-723) - 931 = \underline{-1,654}$
- 8) $3 + (-6) = \underline{-3}$
- 9) $9 - (-1) = \underline{10}$
- 10) $(-77) - 66 = \underline{-143}$
- 11) $(-76) + (-51) = \underline{-127}$
- 12) $793 - (-615) = \underline{1,408}$
- 13) $5 - (-2) = \underline{7}$
- 14) $(-1) + 8 = \underline{7}$
- 15) $(-37) + (-84) = \underline{-121}$
- 16) $69 - (-88) = \underline{157}$
- 17) $332 + (-353) = \underline{-21}$
- 18) $61 - (-54) = \underline{115}$
- 19) $(-473) + 495 = \underline{22}$
- 20) $6 + (-1) = \underline{5}$

Respuestas

1. **-322**
2. **-12**
3. **108**
4. **3**
5. **-1,166**
6. **-7**
7. **-1,654**
8. **-3**
9. **10**
10. **-143**
11. **-127**
12. **1,408**
13. **7**
14. **7**
15. **-121**
16. **157**
17. **-21**
18. **115**
19. **22**
20. **5**



Resolver cada problema.

Respuestas

3

108

-12

-7

-121

1. _____

-127

1,408

-1,654

-1,166

-143

2. _____

-3

7

10

7

-322

3. _____

1) $(-560) - (-238) =$ _____

4. _____

2) $(-939) - (-927) =$ _____

5. _____

3) $68 - (-40) =$ _____

6. _____

4) $(-11) + 14 =$ _____

7. _____

5) $(-650) + (-516) =$ _____

8. _____

6) $(-8) - (-1) =$ _____

9. _____

7) $(-723) - 931 =$ _____

10. _____

8) $3 + (-6) =$ _____

11. _____

9) $9 - (-1) =$ _____

12. _____

10) $(-77) - 66 =$ _____

13. _____

11) $(-76) + (-51) =$ _____

14. _____

12) $793 - (-615) =$ _____

15. _____

13) $5 - (-2) =$ _____

14) $(-1) + 8 =$ _____

15) $(-37) + (-84) =$ _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $(-992) - 375 =$ _____

1. _____

2) $(-32) + (-40) =$ _____

2. _____

3) $(-6) - (-3) =$ _____

3. _____

4) $(-435) - 540 =$ _____

4. _____

5) $7 + (-1) =$ _____

5. _____

6) $4 + (-7) =$ _____

6. _____

7) $(-26) - 99 =$ _____

7. _____

8) $3 - (-4) =$ _____

8. _____

9) $(-49) + 23 =$ _____

9. _____

10) $52 - (-17) =$ _____

10. _____

11) $986 - (-992) =$ _____

11. _____

12) $(-406) + 794 =$ _____

12. _____

13) $56 - (-91) =$ _____

13. _____

14) $182 + (-330) =$ _____

14. _____

15) $265 - (-418) =$ _____

15. _____

16) $(-7) - (-3) =$ _____

16. _____

17) $(-885) + 210 =$ _____

17. _____

18) $35 - (-72) =$ _____

18. _____

19) $(-484) + (-651) =$ _____

19. _____

20) $(-2) - (-9) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

- 1) $(-992) - 375 = \underline{-1,367}$
- 2) $(-32) + (-40) = \underline{-72}$
- 3) $(-6) - (-3) = \underline{-3}$
- 4) $(-435) - 540 = \underline{-975}$
- 5) $7 + (-1) = \underline{6}$
- 6) $4 + (-7) = \underline{-3}$
- 7) $(-26) - 99 = \underline{-125}$
- 8) $3 - (-4) = \underline{7}$
- 9) $(-49) + 23 = \underline{-26}$
- 10) $52 - (-17) = \underline{69}$
- 11) $986 - (-992) = \underline{1,978}$
- 12) $(-406) + 794 = \underline{388}$
- 13) $56 - (-91) = \underline{147}$
- 14) $182 + (-330) = \underline{-148}$
- 15) $265 - (-418) = \underline{683}$
- 16) $(-7) - (-3) = \underline{-4}$
- 17) $(-885) + 210 = \underline{-675}$
- 18) $35 - (-72) = \underline{107}$
- 19) $(-484) + (-651) = \underline{-1,135}$
- 20) $(-2) - (-9) = \underline{7}$

Respuestas

1. **-1,367**
2. **-72**
3. **-3**
4. **-975**
5. **6**
6. **-3**
7. **-125**
8. **7**
9. **-26**
10. **69**
11. **1,978**
12. **388**
13. **147**
14. **-148**
15. **683**
16. **-4**
17. **-675**
18. **107**
19. **-1,135**
20. **7**



Resolver cada problema.

Respuestas

-125	-975	-3	-1,367	-148
-3	69	683	147	-72
-26	6	388	1,978	7

1) $(-992) - 375 =$ _____

2) $(-32) + (-40) =$ _____

3) $(-6) - (-3) =$ _____

4) $(-435) - 540 =$ _____

5) $7 + (-1) =$ _____

6) $4 + (-7) =$ _____

7) $(-26) - 99 =$ _____

8) $3 - (-4) =$ _____

9) $(-49) + 23 =$ _____

10) $52 - (-17) =$ _____

11) $986 - (-992) =$ _____

12) $(-406) + 794 =$ _____

13) $56 - (-91) =$ _____

14) $182 + (-330) =$ _____

15) $265 - (-418) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Resolver cada problema.****Respuestas**

1) $866 - (-391) =$ _____

1. _____

2) $27 - (-66) =$ _____

2. _____

3) $(-221) - 565 =$ _____

3. _____

4) $(-6) + 9 =$ _____

4. _____

5) $13 - (-59) =$ _____

5. _____

6) $17 + (-42) =$ _____

6. _____

7) $(-682) + (-770) =$ _____

7. _____

8) $(-207) - 686 =$ _____

8. _____

9) $2 + (-7) =$ _____

9. _____

10) $(-28) - (-47) =$ _____

10. _____

11) $(-3) - (-4) =$ _____

11. _____

12) $(-11) + 98 =$ _____

12. _____

13) $(-896) + 720 =$ _____

13. _____

14) $(-7) - (-8) =$ _____

14. _____

15) $24 + (-29) =$ _____

15. _____

16) $(-263) + (-783) =$ _____

16. _____

17) $213 - (-938) =$ _____

17. _____

18) $34 - (-24) =$ _____

18. _____

19) $(-30) - 34 =$ _____

19. _____

20) $1 - (-3) =$ _____

20. _____

**Resolver cada problema.**

- 1) $866 - (-391) = \underline{1,257}$
- 2) $27 - (-66) = \underline{93}$
- 3) $(-221) - 565 = \underline{-786}$
- 4) $(-6) + 9 = \underline{3}$
- 5) $13 - (-59) = \underline{72}$
- 6) $17 + (-42) = \underline{-25}$
- 7) $(-682) + (-770) = \underline{-1,452}$
- 8) $(-207) - 686 = \underline{-893}$
- 9) $2 + (-7) = \underline{-5}$
- 10) $(-28) - (-47) = \underline{19}$
- 11) $(-3) - (-4) = \underline{1}$
- 12) $(-11) + 98 = \underline{87}$
- 13) $(-896) + 720 = \underline{-176}$
- 14) $(-7) - (-8) = \underline{1}$
- 15) $24 + (-29) = \underline{-5}$
- 16) $(-263) + (-783) = \underline{-1,046}$
- 17) $213 - (-938) = \underline{1,151}$
- 18) $34 - (-24) = \underline{58}$
- 19) $(-30) - 34 = \underline{-64}$
- 20) $1 - (-3) = \underline{4}$

Respuestas

1. $\underline{1,257}$
2. $\underline{93}$
3. $\underline{-786}$
4. $\underline{3}$
5. $\underline{72}$
6. $\underline{-25}$
7. $\underline{-1,452}$
8. $\underline{-893}$
9. $\underline{-5}$
10. $\underline{19}$
11. $\underline{1}$
12. $\underline{87}$
13. $\underline{-176}$
14. $\underline{1}$
15. $\underline{-5}$
16. $\underline{-1,046}$
17. $\underline{1,151}$
18. $\underline{58}$
19. $\underline{-64}$
20. $\underline{4}$



Resolver cada problema.

87	-25	1	-5	1
1,257	-1,452	-176	-786	3
-893	93	-5	19	72

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

- 1) $866 - (-391) =$ _____
- 2) $27 - (-66) =$ _____
- 3) $(-221) - 565 =$ _____
- 4) $(-6) + 9 =$ _____
- 5) $13 - (-59) =$ _____
- 6) $17 + (-42) =$ _____
- 7) $(-682) + (-770) =$ _____
- 8) $(-207) - 686 =$ _____
- 9) $2 + (-7) =$ _____
- 10) $(-28) - (-47) =$ _____
- 11) $(-3) - (-4) =$ _____
- 12) $(-11) + 98 =$ _____
- 13) $(-896) + 720 =$ _____
- 14) $(-7) - (-8) =$ _____
- 15) $24 + (-29) =$ _____