

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Divide 6 entre B

A. $B \div 6$

B. $6 \div B$

2) Agregar 2 a C

A. $C + 2$

B. $2 + C$

3) Agregar 6 a D

A. $6 + D$

B. $D + 6$

4) Quitar 18 de E

A. $E - 18$

B. $18 - E$

5) Agregar 3 a F

A. $3 + F$

B. $F + 3$

6) Multiplica 19 por G

A. $G \times 19$

B. $19 \times G$

7) Multiplica 11 por H

A. $11 \times H$

B. $H \times 11$

8) Encuentra I veces tanto como 10

A. $10 \times I$

B. $I \times 10$

9) Divide 12 entre J

A. $12 \div J$

B. $J \div 12$

10) Divide 7 entre K

A. $K \div 7$

B. $7 \div K$

11) Da 10 a L

A. $L + 10$

B. $10 + L$

12) Restar 7 de M

A. $M - 7$

B. $7 - M$

13) Quitar 7 de N

A. $N - 7$

B. $7 - N$

14) Encuentra O veces tanto como 7

A. $O \times 7$

B. $7 \times O$

15) Da 3 a P

A. $P + 3$

B. $3 + P$

16) Agregar 1 a Q

A. $Q + 1$

B. $1 + Q$

17) Encuentra R veces tanto como 18

A. $18 \times R$

B. $R \times 18$

18) Divide 9 entre S

A. $9 \div S$

B. $S \div 9$

19) Restar 19 de T

A. $T - 19$

B. $19 - T$

20) Divide 4 entre U

A. $4 \div U$

B. $U \div 4$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Divide 6 entre B A. $B \div 6$ B. $6 \div B$	2) Agregar 2 a C A. $C + 2$ B. $2 + C$	1. B
3) Agregar 6 a D A. $6 + D$ B. $D + 6$	4) Quitar 18 de E A. $E - 18$ B. $18 - E$	2. A
5) Agregar 3 a F A. $3 + F$ B. $F + 3$	6) Multiplica 19 por G A. $G \times 19$ B. $19 \times G$	3. B
7) Multiplica 11 por H A. $11 \times H$ B. $H \times 11$	8) Encuentra I veces tanto como 10 A. $10 \times I$ B. $I \times 10$	4. A
9) Divide 12 entre J A. $12 \div J$ B. $J \div 12$	10) Divide 7 entre K A. $K \div 7$ B. $7 \div K$	5. B
11) Da 10 a L A. $L + 10$ B. $10 + L$	12) Restar 7 de M A. $M - 7$ B. $7 - M$	6. B
13) Quitar 7 de N A. $N - 7$ B. $7 - N$	14) Encuentra O veces tanto como 7 A. $O \times 7$ B. $7 \times O$	7. A
15) Da 3 a P A. $P + 3$ B. $3 + P$	16) Agregar 1 a Q A. $Q + 1$ B. $1 + Q$	8. A
17) Encuentra R veces tanto como 18 A. $18 \times R$ B. $R \times 18$	18) Divide 9 entre S A. $9 \div S$ B. $S \div 9$	9. A
19) Restar 19 de T A. $T - 19$ B. $19 - T$	20) Divide 4 entre U A. $4 \div U$ B. $U \div 4$	10. B
		11. A
		12. A
		13. A
		14. B
		15. A
		16. A
		17. A
		18. A
		19. A
		20. A

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Da 10 a B

A. $B + 10$ B. $10 + B$

2) Restar 14 de C

A. $C - 14$ B. $14 - C$

3) Quitar 17 de D

A. $D - 17$ B. $17 - D$

4) Da 15 a E

A. $15 + E$ B. $E + 15$

5) Restar 7 de F

A. $F - 7$ B. $7 - F$

6) Multiplica 11 por G

A. $G \times 11$ B. $11 \times G$

7) Divide 6 entre H

A. $H \div 6$ B. $6 \div H$

8) Divide 14 entre I

A. $I \div 14$ B. $14 \div I$

9) Multiplica 9 por J

A. $J \times 9$ B. $9 \times J$

10) Multiplica 15 por K

A. $15 \times K$ B. $K \times 15$

11) Restar 2 de L

A. $2 - L$ B. $L - 2$

12) Divide 18 entre M

A. $18 \div M$ B. $M \div 18$

13) Quitar 5 de N

A. $N - 5$ B. $5 - N$

14) Da 18 a O

A. $O + 18$ B. $18 + O$

15) Multiplica 8 por P

A. $8 \times P$ B. $P \times 8$

16) Restar 14 de Q

A. $Q - 14$ B. $14 - Q$

17) Encuentra R veces tanto como 20

A. $20 \times R$ B. $R \times 20$

18) Agregar 11 a S

A. $S + 11$ B. $11 + S$

19) Quitar 7 de T

A. $T - 7$ B. $7 - T$

20) Restar 19 de U

A. $19 - U$ B. $U - 19$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Da 10 a B A. $B + 10$ B. $10 + B$	2) Restar 14 de C A. $C - 14$ B. $14 - C$	1. <u> A </u>
3) Quitar 17 de D A. $D - 17$ B. $17 - D$	4) Da 15 a E A. $15 + E$ B. $E + 15$	2. <u> A </u>
5) Restar 7 de F A. $F - 7$ B. $7 - F$	6) Multiplica 11 por G A. $G \times 11$ B. $11 \times G$	3. <u> A </u>
7) Divide 6 entre H A. $H \div 6$ B. $6 \div H$	8) Divide 14 entre I A. $I \div 14$ B. $14 \div I$	4. <u> B </u>
9) Multiplica 9 por J A. $J \times 9$ B. $9 \times J$	10) Multiplica 15 por K A. $15 \times K$ B. $K \times 15$	5. <u> A </u>
11) Restar 2 de L A. $2 - L$ B. $L - 2$	12) Divide 18 entre M A. $18 \div M$ B. $M \div 18$	6. <u> B </u>
13) Quitar 5 de N A. $N - 5$ B. $5 - N$	14) Da 18 a O A. $O + 18$ B. $18 + O$	7. <u> B </u>
15) Multiplica 8 por P A. $8 \times P$ B. $P \times 8$	16) Restar 14 de Q A. $Q - 14$ B. $14 - Q$	8. <u> B </u>
17) Encuentra R veces tanto como 20 A. $20 \times R$ B. $R \times 20$	18) Agregar 11 a S A. $S + 11$ B. $11 + S$	9. <u> B </u>
19) Quitar 7 de T A. $T - 7$ B. $7 - T$	20) Restar 19 de U A. $19 - U$ B. $U - 19$	10. <u> A </u>
		11. <u> B </u>
		12. <u> A </u>
		13. <u> A </u>
		14. <u> A </u>
		15. <u> A </u>
		16. <u> A </u>
		17. <u> A </u>
		18. <u> A </u>
		19. <u> A </u>
		20. <u> B </u>

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Quitar 18 de B

A. $18 - B$ B. $B - 18$

3) Da 17 a D

A. $17 + D$ B. $D + 17$

5) Quitar 16 de F

A. $F - 16$ B. $16 - F$

7) Encuentra H veces tanto como 14

A. $14 \times H$ B. $H \times 14$

9) Da 11 a J

A. $J + 11$ B. $11 + J$

11) Quitar 10 de L

A. $L - 10$ B. $10 - L$

13) Quitar 2 de N

A. $2 - N$ B. $N - 2$

15) Divide 12 entre P

A. $P \div 12$ B. $12 \div P$

17) Divide 1 entre R

A. $R \div 1$ B. $1 \div R$

19) Da 12 a T

A. $12 + T$ B. $T + 12$

2) Restar 3 de C

A. $C - 3$ B. $3 - C$

4) Divide 7 entre E

A. $E \div 7$ B. $7 \div E$

6) Quitar 5 de G

A. $G - 5$ B. $5 - G$

8) Restar 5 de I

A. $5 - I$ B. $I - 5$

10) Divide 9 entre K

A. $9 \div K$ B. $K \div 9$

12) Restar 11 de M

A. $M - 11$ B. $11 - M$

14) Quitar 20 de O

A. $20 - O$ B. $O - 20$

16) Quitar 15 de Q

A. $Q - 15$ B. $15 - Q$

18) Da 9 a S

A. $S + 9$ B. $9 + S$

20) Divide 12 entre U

A. $12 \div U$ B. $U \div 12$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Quitar 18 de B A. $18 - B$ B. $B - 18$	2) Restar 3 de C A. $C - 3$ B. $3 - C$	1. <u> B </u>
3) Da 17 a D A. $17 + D$ B. $D + 17$	4) Divide 7 entre E A. $E \div 7$ B. $7 \div E$	2. <u> A </u>
5) Quitar 16 de F A. $F - 16$ B. $16 - F$	6) Quitar 5 de G A. $G - 5$ B. $5 - G$	3. <u> B </u>
7) Encuentra H veces tanto como 14 A. $14 \times H$ B. $H \times 14$	8) Restar 5 de I A. $5 - I$ B. $I - 5$	4. <u> B </u>
9) Da 11 a J A. $J + 11$ B. $11 + J$	10) Divide 9 entre K A. $9 \div K$ B. $K \div 9$	5. <u> A </u>
11) Quitar 10 de L A. $L - 10$ B. $10 - L$	12) Restar 11 de M A. $M - 11$ B. $11 - M$	6. <u> A </u>
13) Quitar 2 de N A. $2 - N$ B. $N - 2$	14) Quitar 20 de O A. $20 - O$ B. $O - 20$	7. <u> A </u>
15) Divide 12 entre P A. $P \div 12$ B. $12 \div P$	16) Quitar 15 de Q A. $Q - 15$ B. $15 - Q$	8. <u> B </u>
17) Divide 1 entre R A. $R \div 1$ B. $1 \div R$	18) Da 9 a S A. $S + 9$ B. $9 + S$	9. <u> B </u>
19) Da 12 a T A. $12 + T$ B. $T + 12$	20) Divide 12 entre U A. $12 \div U$ B. $U \div 12$	10. <u> A </u>
		11. <u> A </u>
		12. <u> A </u>
		13. <u> B </u>
		14. <u> B </u>
		15. <u> B </u>
		16. <u> A </u>
		17. <u> B </u>
		18. <u> A </u>
		19. <u> B </u>
		20. <u> A </u>



Determinar cuál letra representa mejor la expresión.

Respuestas

- 1) Agregar 2 a B
A. $2 + B$
B. $B + 2$

- 2) Da 9 a C
A. $9 + C$
B. $C + 9$

- 3) Quitar 7 de D
A. $7 - D$
B. $D - 7$

- 4) Encuentra E veces tanto como 7
A. $7 \times E$
B. $E \times 7$

- 5) Quitar 11 de F
A. $11 - F$
B. $F - 11$

- 6) Multiplica 13 por G
A. $G \times 13$
B. $13 \times G$

- 7) Agregar 9 a H
A. $H + 9$
B. $9 + H$

- 8) Encuentra I veces tanto como 16
A. $16 \times I$
B. $I \times 16$

- 9) Da 12 a J
A. $12 + J$
B. $J + 12$

- 10) Da 5 a K
A. $K + 5$
B. $5 + K$

- 11) Divide 14 entre L
A. $14 \div L$
B. $L \div 14$

- 12) Divide 15 entre M
A. $M \div 15$
B. $15 \div M$

- 13) Divide 10 entre N
A. $N \div 10$
B. $10 \div N$

- 14) Restar 1 de O
A. $O - 1$
B. $1 - O$

- 15) Agregar 15 a P
A. $15 + P$
B. $P + 15$

- 16) Agregar 17 a Q
A. $Q + 17$
B. $17 + Q$

- 17) Divide 7 entre R
A. $R \div 7$
B. $7 \div R$

- 18) Quitar 7 de S
A. $7 - S$
B. $S - 7$

- 19) Divide 9 entre T
A. $9 \div T$
B. $T \div 9$

- 20) Divide 7 entre U
A. $U \div 7$
B. $7 \div U$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Agregar 2 a B A. $2 + B$ B. $B + 2$	2) Da 9 a C A. $9 + C$ B. $C + 9$	1. <u> B </u>
3) Quitar 7 de D A. $7 - D$ B. $D - 7$	4) Encuentra E veces tanto como 7 A. $7 \times E$ B. $E \times 7$	2. <u> B </u>
5) Quitar 11 de F A. $11 - F$ B. $F - 11$	6) Multiplica 13 por G A. $G \times 13$ B. $13 \times G$	3. <u> B </u>
7) Agregar 9 a H A. $H + 9$ B. $9 + H$	8) Encuentra I veces tanto como 16 A. $16 \times I$ B. $I \times 16$	4. <u> A </u>
9) Da 12 a J A. $12 + J$ B. $J + 12$	10) Da 5 a K A. $K + 5$ B. $5 + K$	5. <u> B </u>
11) Divide 14 entre L A. $14 \div L$ B. $L \div 14$	12) Divide 15 entre M A. $M \div 15$ B. $15 \div M$	6. <u> B </u>
13) Divide 10 entre N A. $N \div 10$ B. $10 \div N$	14) Restar 1 de O A. $O - 1$ B. $1 - O$	7. <u> A </u>
15) Agregar 15 a P A. $15 + P$ B. $P + 15$	16) Agregar 17 a Q A. $Q + 17$ B. $17 + Q$	8. <u> A </u>
17) Divide 7 entre R A. $R \div 7$ B. $7 \div R$	18) Quitar 7 de S A. $7 - S$ B. $S - 7$	9. <u> B </u>
19) Divide 9 entre T A. $9 \div T$ B. $T \div 9$	20) Divide 7 entre U A. $U \div 7$ B. $7 \div U$	10. <u> A </u>
		11. <u> A </u>
		12. <u> B </u>
		13. <u> B </u>
		14. <u> A </u>
		15. <u> B </u>
		16. <u> A </u>
		17. <u> B </u>
		18. <u> B </u>
		19. <u> A </u>
		20. <u> B </u>



Determinar cuál letra representa mejor la expresión.

Respuestas

- 1) Quitar 8 de B
A. $B - 8$
B. $8 - B$

- 2) Agregar 10 a C
A. $C + 10$
B. $10 + C$

- 3) Agregar 5 a D
A. $5 + D$
B. $D + 5$

- 4) Multiplica 10 por E
A. $10 \times E$
B. $E \times 10$

- 5) Quitar 17 de F
A. $17 - F$
B. $F - 17$

- 6) Multiplica 4 por G
A. $4 \times G$
B. $G \times 4$

- 7) Multiplica 20 por H
A. $20 \times H$
B. $H \times 20$

- 8) Agregar 20 a I
A. $I + 20$
B. $20 + I$

- 9) Divide 13 entre J
A. $J \div 13$
B. $13 \div J$

- 10) Agregar 13 a K
A. $13 + K$
B. $K + 13$

- 11) Da 3 a L
A. $L + 3$
B. $3 + L$

- 12) Agregar 16 a M
A. $M + 16$
B. $16 + M$

- 13) Quitar 13 de N
A. $13 - N$
B. $N - 13$

- 14) Agregar 14 a O
A. $O + 14$
B. $14 + O$

- 15) Divide 4 entre P
A. $P \div 4$
B. $4 \div P$

- 16) Agregar 14 a Q
A. $Q + 14$
B. $14 + Q$

- 17) Da 4 a R
A. $4 + R$
B. $R + 4$

- 18) Quitar 1 de S
A. $1 - S$
B. $S - 1$

- 19) Agregar 4 a T
A. $T + 4$
B. $4 + T$

- 20) Da 10 a U
A. $10 + U$
B. $U + 10$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determinar cuál letra representa mejor la expresión.

Respuestas

1) Quitar 8 de B A. $B - 8$ B. $8 - B$	2) Agregar 10 a C A. $C + 10$ B. $10 + C$	1. <u> A </u>
3) Agregar 5 a D A. $5 + D$ B. $D + 5$	4) Multiplica 10 por E A. $10 \times E$ B. $E \times 10$	2. <u> A </u>
5) Quitar 17 de F A. $17 - F$ B. $F - 17$	6) Multiplica 4 por G A. $4 \times G$ B. $G \times 4$	3. <u> B </u>
7) Multiplica 20 por H A. $20 \times H$ B. $H \times 20$	8) Agregar 20 a I A. $I + 20$ B. $20 + I$	4. <u> A </u>
9) Divide 13 entre J A. $J \div 13$ B. $13 \div J$	10) Agregar 13 a K A. $13 + K$ B. $K + 13$	5. <u> B </u>
11) Da 3 a L A. $L + 3$ B. $3 + L$	12) Agregar 16 a M A. $M + 16$ B. $16 + M$	6. <u> A </u>
13) Quitar 13 de N A. $13 - N$ B. $N - 13$	14) Agregar 14 a O A. $O + 14$ B. $14 + O$	7. <u> A </u>
15) Divide 4 entre P A. $P \div 4$ B. $4 \div P$	16) Agregar 14 a Q A. $Q + 14$ B. $14 + Q$	8. <u> A </u>
17) Da 4 a R A. $4 + R$ B. $R + 4$	18) Quitar 1 de S A. $1 - S$ B. $S - 1$	9. <u> B </u>
19) Agregar 4 a T A. $T + 4$ B. $4 + T$	20) Da 10 a U A. $10 + U$ B. $U + 10$	10. <u> B </u>
		11. <u> A </u>
		12. <u> A </u>
		13. <u> B </u>
		14. <u> A </u>
		15. <u> B </u>
		16. <u> A </u>
		17. <u> B </u>
		18. <u> B </u>
		19. <u> A </u>
		20. <u> B </u>

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Multiplica 17 por B

A. $B \times 17$

B. $17 \times B$

2) Quitar 20 de C

A. $20 - C$

B. $C - 20$

3) Encuentra D veces tanto como 18

A. $18 \times D$

B. $D \times 18$

4) Divide 6 entre E

A. $E \div 6$

B. $6 \div E$

5) Da 9 a F

A. $F + 9$

B. $9 + F$

6) Divide 7 entre G

A. $7 \div G$

B. $G \div 7$

7) Da 16 a H

A. $H + 16$

B. $16 + H$

8) Divide 15 entre I

A. $15 \div I$

B. $I \div 15$

9) Divide 10 entre J

A. $10 \div J$

B. $J \div 10$

10) Restar 16 de K

A. $K - 16$

B. $16 - K$

11) Agregar 4 a L

A. $L + 4$

B. $4 + L$

12) Divide 18 entre M

A. $M \div 18$

B. $18 \div M$

13) Divide 7 entre N

A. $N \div 7$

B. $7 \div N$

14) Multiplica 15 por O

A. $O \times 15$

B. $15 \times O$

15) Encuentra P veces tanto como 3

A. $P \times 3$

B. $3 \times P$

16) Agregar 3 a Q

A. $3 + Q$

B. $Q + 3$

17) Quitar 15 de R

A. $15 - R$

B. $R - 15$

18) Da 7 a S

A. $7 + S$

B. $S + 7$

19) Agregar 10 a T

A. $10 + T$

B. $T + 10$

20) Da 20 a U

A. $U + 20$

B. $20 + U$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Multiplica 17 por B A. $B \times 17$ B. $17 \times B$	2) Quitar 20 de C A. $20 - C$ B. $C - 20$	1. <u> B </u>
3) Encuentra D veces tanto como 18 A. $18 \times D$ B. $D \times 18$	4) Divide 6 entre E A. $E \div 6$ B. $6 \div E$	2. <u> B </u>
5) Da 9 a F A. $F + 9$ B. $9 + F$	6) Divide 7 entre G A. $7 \div G$ B. $G \div 7$	3. <u> A </u>
7) Da 16 a H A. $H + 16$ B. $16 + H$	8) Divide 15 entre I A. $15 \div I$ B. $I \div 15$	4. <u> B </u>
9) Divide 10 entre J A. $10 \div J$ B. $J \div 10$	10) Restar 16 de K A. $K - 16$ B. $16 - K$	5. <u> A </u>
11) Agregar 4 a L A. $L + 4$ B. $4 + L$	12) Divide 18 entre M A. $M \div 18$ B. $18 \div M$	6. <u> A </u>
13) Divide 7 entre N A. $N \div 7$ B. $7 \div N$	14) Multiplica 15 por O A. $O \times 15$ B. $15 \times O$	7. <u> A </u>
15) Encuentra P veces tanto como 3 A. $P \times 3$ B. $3 \times P$	16) Agregar 3 a Q A. $3 + Q$ B. $Q + 3$	8. <u> A </u>
17) Quitar 15 de R A. $15 - R$ B. $R - 15$	18) Da 7 a S A. $7 + S$ B. $S + 7$	9. <u> A </u>
19) Agregar 10 a T A. $10 + T$ B. $T + 10$	20) Da 20 a U A. $U + 20$ B. $20 + U$	10. <u> A </u>
		11. <u> A </u>
		12. <u> B </u>
		13. <u> B </u>
		14. <u> B </u>
		15. <u> B </u>
		16. <u> B </u>
		17. <u> B </u>
		18. <u> B </u>
		19. <u> B </u>
		20. <u> A </u>

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Restar 19 de B

A. $B - 19$ B. $19 - B$

2) Restar 9 de C

A. $9 - C$ B. $C - 9$

3) Da 4 a D

A. $4 + D$ B. $D + 4$

4) Multiplica 12 por E

A. $12 \times E$ B. $E \times 12$

5) Quitar 6 de F

A. $F - 6$ B. $6 - F$

6) Agregar 15 a G

A. $G + 15$ B. $15 + G$

7) Quitar 1 de H

A. $1 - H$ B. $H - 1$

8) Quitar 5 de I

A. $I - 5$ B. $5 - I$

9) Da 2 a J

A. $2 + J$ B. $J + 2$

10) Da 11 a K

A. $11 + K$ B. $K + 11$

11) Divide 5 entre L

A. $L \div 5$ B. $5 \div L$

12) Agregar 16 a M

A. $M + 16$ B. $16 + M$

13) Multiplica 6 por N

A. $6 \times N$ B. $N \times 6$

14) Agregar 20 a O

A. $20 + O$ B. $O + 20$

15) Quitar 3 de P

A. $3 - P$ B. $P - 3$

16) Multiplica 14 por Q

A. $Q \times 14$ B. $14 \times Q$

17) Da 3 a R

A. $R + 3$ B. $3 + R$

18) Da 6 a S

A. $S + 6$ B. $6 + S$

19) Encuentra T veces tanto como 5

A. $5 \times T$ B. $T \times 5$

20) Agregar 5 a U

A. $5 + U$ B. $U + 5$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Restar 19 de B A. $B - 19$ B. $19 - B$	2) Restar 9 de C A. $9 - C$ B. $C - 9$	1. <u> A </u>
3) Da 4 a D A. $4 + D$ B. $D + 4$	4) Multiplica 12 por E A. $12 \times E$ B. $E \times 12$	2. <u> B </u>
5) Quitar 6 de F A. $F - 6$ B. $6 - F$	6) Agregar 15 a G A. $G + 15$ B. $15 + G$	3. <u> B </u>
7) Quitar 1 de H A. $1 - H$ B. $H - 1$	8) Quitar 5 de I A. $I - 5$ B. $5 - I$	4. <u> A </u>
9) Da 2 a J A. $2 + J$ B. $J + 2$	10) Da 11 a K A. $11 + K$ B. $K + 11$	5. <u> A </u>
11) Divide 5 entre L A. $L \div 5$ B. $5 \div L$	12) Agregar 16 a M A. $M + 16$ B. $16 + M$	6. <u> A </u>
13) Multiplica 6 por N A. $6 \times N$ B. $N \times 6$	14) Agregar 20 a O A. $20 + O$ B. $O + 20$	7. <u> B </u>
15) Quitar 3 de P A. $3 - P$ B. $P - 3$	16) Multiplica 14 por Q A. $Q \times 14$ B. $14 \times Q$	8. <u> A </u>
17) Da 3 a R A. $R + 3$ B. $3 + R$	18) Da 6 a S A. $S + 6$ B. $6 + S$	9. <u> B </u>
19) Encuentra T veces tanto como 5 A. $5 \times T$ B. $T \times 5$	20) Agregar 5 a U A. $5 + U$ B. $U + 5$	10. <u> B </u>
		11. <u> B </u>
		12. <u> A </u>
		13. <u> A </u>
		14. <u> B </u>
		15. <u> B </u>
		16. <u> B </u>
		17. <u> A </u>
		18. <u> A </u>
		19. <u> A </u>
		20. <u> B </u>

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Encuentra B veces tanto como 12

A. $12 \times B$

B. $B \times 12$

2) Divide 3 entre C

A. $C \div 3$

B. $3 \div C$

3) Da 5 a D

A. $5 + D$

B. $D + 5$

4) Da 19 a E

A. $19 + E$

B. $E + 19$

5) Divide 8 entre F

A. $F \div 8$

B. $8 \div F$

6) Divide 12 entre G

A. $G \div 12$

B. $12 \div G$

7) Da 17 a H

A. $17 + H$

B. $H + 17$

8) Divide 9 entre I

A. $9 \div I$

B. $I \div 9$

9) Encuentra J veces tanto como 8

A. $J \times 8$

B. $8 \times J$

10) Multiplica 20 por K

A. $20 \times K$

B. $K \times 20$

11) Restar 19 de L

A. $19 - L$

B. $L - 19$

12) Restar 13 de M

A. $13 - M$

B. $M - 13$

13) Multiplica 19 por N

A. $19 \times N$

B. $N \times 19$

14) Quitar 15 de O

A. $O - 15$

B. $15 - O$

15) Encuentra P veces tanto como 12

A. $P \times 12$

B. $12 \times P$

16) Divide 20 entre Q

A. $20 \div Q$

B. $Q \div 20$

17) Multiplica 5 por R

A. $R \times 5$

B. $5 \times R$

18) Restar 18 de S

A. $18 - S$

B. $S - 18$

19) Agregar 20 a T

A. $20 + T$

B. $T + 20$

20) Divide 19 entre U

A. $U \div 19$

B. $19 \div U$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

- | | | |
|---|---|---|
| 1) Encuentra B veces tanto como 12
A. $12 \times B$
B. $B \times 12$ | 2) Divide 3 entre C
A. $C \div 3$
B. $3 \div C$ | 1. <u> A </u> |
| 3) Da 5 a D
A. $5 + D$
B. $D + 5$ | 4) Da 19 a E
A. $19 + E$
B. $E + 19$ | 2. <u> B </u> |
| 5) Divide 8 entre F
A. $F \div 8$
B. $8 \div F$ | 6) Divide 12 entre G
A. $G \div 12$
B. $12 \div G$ | 3. <u> B </u> |
| 7) Da 17 a H
A. $17 + H$
B. $H + 17$ | 8) Divide 9 entre I
A. $9 \div I$
B. $I \div 9$ | 4. <u> B </u> |
| 9) Encuentra J veces tanto como 8
A. $J \times 8$
B. $8 \times J$ | 10) Multiplica 20 por K
A. $20 \times K$
B. $K \times 20$ | 5. <u> B </u> |
| 11) Restar 19 de L
A. $19 - L$
B. $L - 19$ | 12) Restar 13 de M
A. $13 - M$
B. $M - 13$ | 6. <u> B </u> |
| 13) Multiplica 19 por N
A. $19 \times N$
B. $N \times 19$ | 14) Quitar 15 de O
A. $O - 15$
B. $15 - O$ | 7. <u> B </u> |
| 15) Encuentra P veces tanto como 12
A. $P \times 12$
B. $12 \times P$ | 16) Divide 20 entre Q
A. $20 \div Q$
B. $Q \div 20$ | 8. <u> A </u> |
| 17) Multiplica 5 por R
A. $R \times 5$
B. $5 \times R$ | 18) Restar 18 de S
A. $18 - S$
B. $S - 18$ | 9. <u> B </u> |
| 19) Agregar 20 a T
A. $20 + T$
B. $T + 20$ | 20) Divide 19 entre U
A. $U \div 19$
B. $19 \div U$ | 10. <u> A </u> |
| | | 11. <u> B </u> |
| | | 12. <u> B </u> |
| | | 13. <u> A </u> |
| | | 14. <u> A </u> |
| | | 15. <u> B </u> |
| | | 16. <u> A </u> |
| | | 17. <u> B </u> |
| | | 18. <u> B </u> |
| | | 19. <u> B </u> |
| | | 20. <u> B </u> |

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Agregar 14 a B

A. $14 + B$ B. $B + 14$

2) Da 1 a C

A. $C + 1$ B. $1 + C$

3) Da 3 a D

A. $3 + D$ B. $D + 3$

4) Multiplica 4 por E

A. $4 \times E$ B. $E \times 4$

5) Divide 1 entre F

A. $F \div 1$ B. $1 \div F$

6) Restar 18 de G

A. $G - 18$ B. $18 - G$

7) Multiplica 12 por H

A. $H \times 12$ B. $12 \times H$

8) Quitar 2 de I

A. $2 - I$ B. $I - 2$

9) Agregar 4 a J

A. $4 + J$ B. $J + 4$

10) Da 5 a K

A. $K + 5$ B. $5 + K$

11) Encuentra L veces tanto como 20

A. $20 \times L$ B. $L \times 20$

12) Divide 3 entre M

A. $M \div 3$ B. $3 \div M$

13) Agregar 17 a N

A. $17 + N$ B. $N + 17$

14) Encuentra O veces tanto como 11

A. $O \times 11$ B. $11 \times O$

15) Divide 1 entre P

A. $1 \div P$ B. $P \div 1$

16) Quitar 13 de Q

A. $13 - Q$ B. $Q - 13$

17) Multiplica 1 por R

A. $R \times 1$ B. $1 \times R$

18) Divide 17 entre S

A. $17 \div S$ B. $S \div 17$

19) Quitar 11 de T

A. $T - 11$ B. $11 - T$

20) Encuentra U veces tanto como 17

A. $17 \times U$ B. $U \times 17$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Agregar 14 a B A. $14 + B$ B. $B + 14$	2) Da 1 a C A. $C + 1$ B. $1 + C$	1. B
3) Da 3 a D A. $3 + D$ B. $D + 3$	4) Multiplica 4 por E A. $4 \times E$ B. $E \times 4$	2. A
5) Divide 1 entre F A. $F \div 1$ B. $1 \div F$	6) Restar 18 de G A. $G - 18$ B. $18 - G$	3. B
7) Multiplica 12 por H A. $H \times 12$ B. $12 \times H$	8) Quitar 2 de I A. $2 - I$ B. $I - 2$	4. A
9) Agregar 4 a J A. $4 + J$ B. $J + 4$	10) Da 5 a K A. $K + 5$ B. $5 + K$	5. B
11) Encuentra L veces tanto como 20 A. $20 \times L$ B. $L \times 20$	12) Divide 3 entre M A. $M \div 3$ B. $3 \div M$	6. A
13) Agregar 17 a N A. $17 + N$ B. $N + 17$	14) Encuentra O veces tanto como 11 A. $O \times 11$ B. $11 \times O$	7. B
15) Divide 1 entre P A. $1 \div P$ B. $P \div 1$	16) Quitar 13 de Q A. $13 - Q$ B. $Q - 13$	8. B
17) Multiplica 1 por R A. $R \times 1$ B. $1 \times R$	18) Divide 17 entre S A. $17 \div S$ B. $S \div 17$	9. B
19) Quitar 11 de T A. $T - 11$ B. $11 - T$	20) Encuentra U veces tanto como 17 A. $17 \times U$ B. $U \times 17$	10. A
		11. A
		12. B
		13. B
		14. B
		15. A
		16. B
		17. B
		18. A
		19. A
		20. A

**Determinar cuál letra representa mejor la expresión.****Respuestas**

1) Divide 9 entre B

A. $9 \div B$ B. $B \div 9$

2) Divide 14 entre C

A. $14 \div C$ B. $C \div 14$

3) Divide 7 entre D

A. $D \div 7$ B. $7 \div D$

4) Da 3 a E

A. $E + 3$ B. $3 + E$

5) Agregar 11 a F

A. $11 + F$ B. $F + 11$

6) Da 9 a G

A. $9 + G$ B. $G + 9$

7) Divide 4 entre H

A. $H \div 4$ B. $4 \div H$

8) Divide 8 entre I

A. $I \div 8$ B. $8 \div I$

9) Encuentra J veces tanto como 3

A. $3 \times J$ B. $J \times 3$

10) Restar 5 de K

A. $K - 5$ B. $5 - K$

11) Da 9 a L

A. $9 + L$ B. $L + 9$

12) Quitar 14 de M

A. $14 - M$ B. $M - 14$

13) Restar 11 de N

A. $11 - N$ B. $N - 11$

14) Divide 5 entre O

A. $O \div 5$ B. $5 \div O$

15) Divide 5 entre P

A. $P \div 5$ B. $5 \div P$

16) Quitar 13 de Q

A. $13 - Q$ B. $Q - 13$

17) Divide 11 entre R

A. $R \div 11$ B. $11 \div R$

18) Da 10 a S

A. $S + 10$ B. $10 + S$

19) Divide 9 entre T

A. $9 \div T$ B. $T \div 9$

20) Restar 2 de U

A. $2 - U$ B. $U - 2$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determinar cuál letra representa mejor la expresión.

Respuestas

- | | |
|--|---|
| <p>1) Divide 9 entre B
A. $9 \div B$
B. $B \div 9$</p> | <p>2) Divide 14 entre C
A. $14 \div C$
B. $C \div 14$</p> |
| <p>3) Divide 7 entre D
A. $D \div 7$
B. $7 \div D$</p> | <p>4) Da 3 a E
A. $E + 3$
B. $3 + E$</p> |
| <p>5) Agregar 11 a F
A. $11 + F$
B. $F + 11$</p> | <p>6) Da 9 a G
A. $9 + G$
B. $G + 9$</p> |
| <p>7) Divide 4 entre H
A. $H \div 4$
B. $4 \div H$</p> | <p>8) Divide 8 entre I
A. $I \div 8$
B. $8 \div I$</p> |
| <p>9) Encuentra J veces tanto como 3
A. $3 \times J$
B. $J \times 3$</p> | <p>10) Restar 5 de K
A. $K - 5$
B. $5 - K$</p> |
| <p>11) Da 9 a L
A. $9 + L$
B. $L + 9$</p> | <p>12) Quitar 14 de M
A. $14 - M$
B. $M - 14$</p> |
| <p>13) Restar 11 de N
A. $11 - N$
B. $N - 11$</p> | <p>14) Divide 5 entre O
A. $O \div 5$
B. $5 \div O$</p> |
| <p>15) Divide 5 entre P
A. $P \div 5$
B. $5 \div P$</p> | <p>16) Quitar 13 de Q
A. $13 - Q$
B. $Q - 13$</p> |
| <p>17) Divide 11 entre R
A. $R \div 11$
B. $11 \div R$</p> | <p>18) Da 10 a S
A. $S + 10$
B. $10 + S$</p> |
| <p>19) Divide 9 entre T
A. $9 \div T$
B. $T \div 9$</p> | <p>20) Restar 2 de U
A. $2 - U$
B. $U - 2$</p> |

1. **A**
2. **A**
3. **B**
4. **A**
5. **B**
6. **B**
7. **B**
8. **B**
9. **A**
10. **A**
11. **B**
12. **B**
13. **B**
14. **B**
15. **B**
16. **B**
17. **B**
18. **A**
19. **A**
20. **B**