



Determinar cuál letra representa mejor la expresión.

Respuestas

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