



Resuelve cada problema.

Ej) $26 + 21 =$ 47

1) $23 - 11 =$ _____

2) $14 + 3 =$ _____

3) $4 - 2 =$ _____

4) $498 + 85 =$ _____

5) $6 - 2 =$ _____

6) $480 + 216 =$ _____

7) $40 - 7 =$ _____

8) $3 + 2 =$ _____

9) $24 - 9 =$ _____

10) $3 + 1 =$ _____

11) $37 - 3 =$ _____

12) $6 + 4 =$ _____

RespuestasEj. 47

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Resuelve cada problema.

Ej) $26 + 21 = \underline{47}$

1) $23 - 11 = \underline{12}$

2) $14 + 3 = \underline{17}$

3) $4 - 2 = \underline{2}$

4) $498 + 85 = \underline{583}$

5) $6 - 2 = \underline{4}$

6) $480 + 216 = \underline{696}$

7) $40 - 7 = \underline{33}$

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

9) $24 - 9 = \underline{15}$

10) $3 + 1 = \underline{4}$

11) $37 - 3 = \underline{34}$

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

Respuestas

Ej. $\underline{47}$

1. $\underline{12}$

2. $\underline{17}$

3. $\underline{2}$

4. $\underline{583}$

5. $\underline{4}$

6. $\underline{696}$

7. $\underline{33}$

8. $\underline{5}$

9. $\underline{15}$

10. $\underline{4}$

11. $\underline{34}$

12. $\underline{10}$



Resuelve cada problema.

5	2	12	696	4
17	4	15	33	583

Respuestas

Ej) $26 + 21 =$ 47

1) $23 - 11 =$ _____

2) $14 + 3 =$ _____

3) $4 - 2 =$ _____

4) $498 + 85 =$ _____

5) $6 - 2 =$ _____

6) $480 + 216 =$ _____

7) $40 - 7 =$ _____

8) $3 + 2 =$ _____

9) $24 - 9 =$ _____

10) $3 + 1 =$ _____

- Ej. 47
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____