



Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

1) $116 - 48 = 30 + \underline{\quad}$

2) $\underline{\quad} + 29 = 26 + 32 + 33$

3) $39 + 13 = 35 + \underline{\quad}$

4) $54 - 17 = 68 - \underline{\quad}$

5) $2 + 23 + 45 = \underline{\quad} - 8$

6) $50 - 17 = \underline{\quad} + 27 + 2$

7) $69 - \underline{\quad} = 49 - 9$

8) $6 + 129 = \underline{\quad} + 44 + 47$

9) $34 + 10 = \underline{\quad} + 13$

10) $\underline{\quad} - 2 = 22 - 4$

11) $44 + 29 = 4 + \underline{\quad}$

12) $114 - \underline{\quad} = 23 + 26 + 22$

13) $\underline{\quad} + 49 = 106 - 35$

14) $25 + 48 + 28 = 29 + \underline{\quad}$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

$$1) \quad 116 - 48 = 30 + \underline{38}$$

$$68 = 68$$

$$2) \quad \underline{62} + 29 = 26 + 32 + 33$$

$$91 = 91$$

$$3) \quad 39 + 13 = 35 + \underline{17}$$

$$52 = 52$$

$$4) \quad 54 - 17 = 68 - \underline{31}$$

$$37 = 37$$

$$5) \quad 2 + 23 + 45 = \underline{78} - 8$$

$$70 = 70$$

$$6) \quad 50 - 17 = \underline{4} + 27 + 2$$

$$33 = 33$$

$$7) \quad 69 - \underline{29} = 49 - 9$$

$$40 = 40$$

$$8) \quad 6 + 129 = \underline{44} + 44 + 47$$

$$135 = 135$$

$$9) \quad 34 + 10 = \underline{31} + 13$$

$$44 = 44$$

$$10) \quad \underline{20} - 2 = 22 - 4$$

$$18 = 18$$

$$11) \quad 44 + 29 = 4 + \underline{69}$$

$$73 = 73$$

$$12) \quad 114 - \underline{43} = 23 + 26 + 22$$

$$71 = 71$$

$$13) \quad \underline{22} + 49 = 106 - 35$$

$$71 = 71$$

$$14) \quad 25 + 48 + 28 = 29 + \underline{72}$$

$$101 = 101$$

Réponses1. 382. 623. 174. 315. 786. 47. 298. 449. 3110. 2011. 6912. 4313. 2214. 72



Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

20	69	38	31	22	43	72
4	17	62	78	29	44	31

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

1) $116 - 48 = 30 + \underline{\quad}$

2) $\underline{\quad} + 29 = 26 + 32 + 33$

3) $39 + 13 = 35 + \underline{\quad}$

4) $54 - 17 = 68 - \underline{\quad}$

5) $2 + 23 + 45 = \underline{\quad} - 8$

6) $50 - 17 = \underline{\quad} + 27 + 2$

7) $69 - \underline{\quad} = 49 - 9$

8) $6 + 129 = \underline{\quad} + 44 + 47$

9) $34 + 10 = \underline{\quad} + 13$

10) $\underline{\quad} - 2 = 22 - 4$

11) $44 + 29 = 4 + \underline{\quad}$

12) $114 - \underline{\quad} = 23 + 26 + 22$

13) $\underline{\quad} + 49 = 106 - 35$

14) $25 + 48 + 28 = 29 + \underline{\quad}$