



Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

1) $\underline{\quad} - 10 = 46 - 36$

2) $19 + 43 = \underline{\quad} + 28$

3) $\underline{\quad} - 11 = 42 + 21$

4) $11 + 29 + \underline{\quad} = 5 + 38$

5) $39 + 43 = \underline{\quad} + 43$

6) $72 - \underline{\quad} = 50 - 16$

7) $\underline{\quad} - 14 = 9 + 8$

8) $22 + \underline{\quad} + 40 = 162 - 50$

9) $8 + 2 = \underline{\quad} - 31$

10) $48 + 12 = 37 + \underline{\quad}$

11) $30 + \underline{\quad} + 37 = 78 - 6$

12) $\underline{\quad} - 47 = 50 + 24 + 7$

13) $73 - \underline{\quad} = 60 - 24$

14) $50 + 32 + 41 = \underline{\quad} + 18$

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) $\frac{20}{10} - 10 = 46 - 36$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 10$

2) $19 + 43 = \frac{34}{62} + 28$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 62$

3) $\frac{74}{63} - 11 = 42 + 21$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 63$

4) $11 + 29 + \frac{3}{43} = 5 + 38$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 43$

5) $39 + 43 = \frac{39}{82} + 43$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 82$

6) $72 - \frac{38}{34} = 50 - 16$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 34$

7) $\frac{31}{17} - 14 = 9 + 8$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 17$

8) $22 + \frac{50}{112} + 40 = 162 - 50$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 112$

9) $8 + 2 = \frac{41}{10} - 31$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 10$

10) $48 + 12 = 37 + \frac{23}{60}$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 60$

11) $30 + \frac{5}{72} + 37 = 78 - 6$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 72$

12) $\frac{128}{81} - 47 = 50 + 24 + 7$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 81$

13) $73 - \frac{37}{36} = 60 - 24$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 36$

14) $50 + 32 + 41 = \frac{105}{123} + 18$
 $\quad \quad \quad = \quad \quad 123$

Réponses1. 202. 343. 744. 35. 396. 387. 318. 509. 4110. 2311. 512. 12813. 3714. 105



Déterminez le nombre qui permet d'équilibrer chaque équation.

Réponses

39	37	38	23	74	41	5
50	34	31	3	20	128	105

1) $\underline{\quad} - 10 = 46 - 36$

2) $19 + 43 = \underline{\quad} + 28$

3) $\underline{\quad} - 11 = 42 + 21$

4) $11 + 29 + \underline{\quad} = 5 + 38$

5) $39 + 43 = \underline{\quad} + 43$

6) $72 - \underline{\quad} = 50 - 16$

7) $\underline{\quad} - 14 = 9 + 8$

8) $22 + \underline{\quad} + 40 = 162 - 50$

9) $8 + 2 = \underline{\quad} - 31$

10) $48 + 12 = 37 + \underline{\quad}$

11) $30 + \underline{\quad} + 37 = 78 - 6$

12) $\underline{\quad} - 47 = 50 + 24 + 7$

13) $73 - \underline{\quad} = 60 - 24$

14) $50 + 32 + 41 = \underline{\quad} + 18$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____