

Name: _____ Date: _____ Score: _____

Balance Equations

1). $37 + 22 = 57 + \boxed{2}$

2). $21 + 24 = 43 + \boxed{2}$

3). $4 + 16 = 11 + \boxed{}$

4). $22 + 29 = 26 + \boxed{}$

5). $18 + 44 = 25 + \boxed{}$

6). $40 + 49 = 49 + \boxed{}$

7). $29 + 16 = 23 + \boxed{}$

8). $46 + 5 = 13 + \boxed{}$

9). $1 + 36 = 15 + \boxed{}$

10). $7 + 36 = 28 + \boxed{}$

11). $36 + 29 = 45 + \boxed{}$

12). $9 + 47 = 24 + \boxed{}$

13). $37 + 49 = 70 + \boxed{}$

14). $4 + 20 = 15 + \boxed{}$

15). $22 + 18 = 37 + \boxed{}$

16). $5 + 24 = 5 + \boxed{}$

17). $44 + 16 = 34 + \boxed{}$

18). $19 + 10 = 20 + \boxed{}$

19). $11 + 6 = 6 + \boxed{}$

20). $19 + 31 = 3 + \boxed{}$

Answers

- 1). $37 + 22 = 57 + \boxed{2}$
- 2). $21 + 24 = 43 + \boxed{2}$
- 3). $4 + 16 = 11 + \boxed{9}$
- 4). $22 + 29 = 26 + \boxed{25}$
- 5). $18 + 44 = 25 + \boxed{37}$
- 6). $40 + 49 = 49 + \boxed{40}$
- 7). $29 + 16 = 23 + \boxed{22}$
- 8). $46 + 5 = 13 + \boxed{38}$
- 9). $1 + 36 = 15 + \boxed{22}$
- 10). $7 + 36 = 28 + \boxed{15}$
- 11). $36 + 29 = 45 + \boxed{20}$
- 12). $9 + 47 = 24 + \boxed{32}$
- 13). $37 + 49 = 70 + \boxed{16}$
- 14). $4 + 20 = 15 + \boxed{9}$
- 15). $22 + 18 = 37 + \boxed{3}$
- 16). $5 + 24 = 5 + \boxed{24}$
- 17). $44 + 16 = 34 + \boxed{26}$
- 18). $19 + 10 = 20 + \boxed{9}$
- 19). $11 + 6 = 6 + \boxed{11}$
- 20). $19 + 31 = 3 + \boxed{47}$