

Addition of natural numbers consisting of tens and ones with natural numbers consisting only of ones, no regrouping 0-100.

Date _____ Name _____

1 Do the math

1) $43 + 4 = \square$

16) $3 + 33 = \square$

28) $5 + 23 = \square$

2) $85 + 1 = \square$

17) $6 + 32 = \square$

29) $81 + 7 = \square$

3) $92 + 7 = \square$

18) $11 + 7 = \square$

30) $34 + 3 = \square$

4) $36 + 3 = \square$

19) $96 + 3 = \square$

31) $82 + 6 = \square$

5) $57 + 2 = \square$

20) $14 + 5 = \square$

32) $55 + 4 = \square$

6) $12 + 2 = \square$

21) $25 + 3 = \square$

33) $6 + 61 = \square$

7) $64 + 4 = \square$

22) $42 + 3 = \square$

34) $4 + 94 = \square$

8) $45 + 4 = \square$

23) $1 + 78 = \square$

35) $6 + 92 = \square$

9) $51 + 8 = \square$

24) $76 + 2 = \square$

36) $5 + 74 = \square$

10) $84 + 2 = \square$

25) $31 + 7 = \square$

37) $32 + 7 = \square$

11) $6 + 72 = \square$

26) $2 + 44 = \square$

38) $8 + 41 = \square$

12) $22 + 3 = \square$

27) $3 + 55 = \square$

39) $4 + 32 = \square$

13) $71 + 7 = \square$

14) $2 + 57 = \square$

15) $31 + 6 = \square$

Score

___/39