

Name: _____

Adding 3 single digit numbers
Adding three single digit numbers

- 1) $3 + 3 + 1 =$
- 2) $7 + 8 + 4 =$
- 3) $3 + 5 + 7 =$
- 4) $4 + 1 + 2 =$
- 5) $3 + 9 + 6 =$
- 6) $4 + 4 + 9 =$
- 7) $5 + 7 + 9 =$
- 8) $8 + 6 + 8 =$
- 9) $2 + 7 + 9 =$
- 10) $9 + 9 + 2 =$
- 11) $8 + 8 + 4 =$
- 12) $8 + 8 + 6 =$
- 13) $9 + 9 + 9 =$
- 14) $6 + 4 + 9 =$
- 15) $8 + 7 + 6 =$
- 16) $2 + 5 + 5 =$
- 17) $5 + 8 + 3 =$
- 18) $4 + 1 + 4 =$
- 19) $4 + 6 + 1 =$
- 20) $6 + 6 + 9 =$
- 21) $1 + 5 + 7 =$
- 22) $9 + 8 + 2 =$
- 23) $3 + 1 + 1 =$
- 24) $4 + 2 + 8 =$
- 25) $5 + 7 + 1 =$

- 26) $1 + 9 + 8 =$
- 27) $5 + 7 + 3 =$
- 28) $9 + 7 + 3 =$
- 29) $4 + 3 + 5 =$
- 30) $9 + 3 + 2 =$
- 31) $9 + 5 + 2 =$
- 32) $4 + 2 + 4 =$
- 33) $1 + 2 + 6 =$
- 34) $5 + 7 + 1 =$
- 35) $6 + 7 + 7 =$
- 36) $3 + 1 + 1 =$
- 37) $8 + 2 + 2 =$
- 38) $6 + 8 + 2 =$
- 39) $9 + 6 + 3 =$
- 40) $4 + 4 + 4 =$
- 41) $5 + 8 + 3 =$
- 42) $8 + 3 + 2 =$
- 43) $3 + 9 + 5 =$
- 44) $2 + 2 + 1 =$
- 45) $5 + 3 + 6 =$
- 46) $3 + 4 + 4 =$
- 47) $3 + 3 + 1 =$
- 48) $9 + 2 + 3 =$
- 49) $5 + 8 + 4 =$
- 50) $5 + 4 + 2 =$

- 51) $5 + 7 + 5 =$
- 52) $6 + 6 + 2 =$
- 53) $7 + 3 + 1 =$
- 54) $6 + 5 + 8 =$
- 55) $6 + 4 + 1 =$
- 56) $5 + 8 + 4 =$
- 57) $8 + 2 + 8 =$
- 58) $7 + 2 + 6 =$
- 59) $3 + 3 + 6 =$
- 60) $9 + 6 + 9 =$
- 61) $6 + 7 + 2 =$
- 62) $7 + 4 + 8 =$
- 63) $1 + 8 + 4 =$
- 64) $7 + 2 + 8 =$
- 65) $5 + 4 + 8 =$
- 66) $7 + 5 + 9 =$
- 67) $5 + 4 + 5 =$
- 68) $4 + 8 + 2 =$
- 69) $1 + 4 + 1 =$
- 70) $5 + 1 + 1 =$
- 71) $9 + 5 + 8 =$
- 72) $1 + 2 + 4 =$
- 73) $7 + 8 + 2 =$
- 74) $4 + 2 + 7 =$
- 75) $7 + 2 + 2 =$

- 76) $5 + 7 + 9 =$
- 77) $5 + 2 + 2 =$
- 78) $6 + 1 + 4 =$
- 79) $3 + 4 + 8 =$
- 80) $4 + 4 + 9 =$
- 81) $7 + 9 + 7 =$
- 82) $5 + 3 + 4 =$
- 83) $3 + 8 + 1 =$
- 84) $2 + 4 + 6 =$
- 85) $3 + 7 + 1 =$
- 86) $7 + 5 + 2 =$
- 87) $8 + 4 + 4 =$
- 88) $9 + 3 + 8 =$
- 89) $1 + 8 + 1 =$
- 90) $1 + 7 + 4 =$
- 91) $6 + 6 + 4 =$
- 92) $7 + 1 + 5 =$
- 93) $8 + 3 + 7 =$
- 94) $6 + 7 + 8 =$
- 95) $1 + 1 + 1 =$
- 96) $9 + 9 + 3 =$
- 97) $9 + 2 + 7 =$
- 98) $5 + 6 + 2 =$
- 99) $2 + 1 + 8 =$
- 100) $7 + 9 + 1 =$

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|--------|--------|--------|---------|
| 1) 7 | 26) 18 | 51) 17 | 76) 21 |
| 2) 19 | 27) 15 | 52) 14 | 77) 9 |
| 3) 15 | 28) 19 | 53) 11 | 78) 11 |
| 4) 7 | 29) 12 | 54) 19 | 79) 15 |
| 5) 18 | 30) 14 | 55) 11 | 80) 17 |
| 6) 17 | 31) 16 | 56) 17 | 81) 23 |
| 7) 21 | 32) 10 | 57) 18 | 82) 12 |
| 8) 22 | 33) 9 | 58) 15 | 83) 12 |
| 9) 18 | 34) 13 | 59) 12 | 84) 12 |
| 10) 20 | 35) 20 | 60) 24 | 85) 11 |
| 11) 20 | 36) 5 | 61) 15 | 86) 14 |
| 12) 22 | 37) 12 | 62) 19 | 87) 16 |
| 13) 27 | 38) 16 | 63) 13 | 88) 20 |
| 14) 19 | 39) 18 | 64) 17 | 89) 10 |
| 15) 21 | 40) 12 | 65) 17 | 90) 12 |
| 16) 12 | 41) 16 | 66) 21 | 91) 16 |
| 17) 16 | 42) 13 | 67) 14 | 92) 13 |
| 18) 9 | 43) 17 | 68) 14 | 93) 18 |
| 19) 11 | 44) 5 | 69) 6 | 94) 21 |
| 20) 21 | 45) 14 | 70) 7 | 95) 3 |
| 21) 13 | 46) 11 | 71) 22 | 96) 21 |
| 22) 19 | 47) 7 | 72) 7 | 97) 18 |
| 23) 5 | 48) 14 | 73) 17 | 98) 13 |
| 24) 14 | 49) 17 | 74) 13 | 99) 11 |
| 25) 13 | 50) 11 | 75) 11 | 100) 17 |