

Name: _____

Two digit subtraction

Mental strategy for subtraction (adding on)

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

Answers: Mark your work when you have finished.

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