

Multiplication 2

- 1) $98 \times 3 = 294$
- 2) $4 \times 37 = 148$
- 3) $58 \times 3 = 174$
- 4) $3 \times 61 = 183$
- 5) $92 \times 6 = 552$
- 6) $10 \times 6 = 60$
- 7) $6 \times 69 = 414$
- 8) $40 \times 4 = 160$
- 9) $4 \times 79 = 316$
- 10) $99 \times 6 = 594$
- 11) $19 \times 3 = 57$
- 12) $6 \times 23 = 138$
- 13) $3 \times 50 = 150$
- 14) $49 \times 3 = 147$
- 15) $4 \times 38 = 152$
- 16) $91 \times 4 = 364$
- 17) $3 \times 67 = 201$
- 18) $4 \times 29 = 116$
- 19) $6 \times 34 = 204$
- 20) $46 \times 3 = 138$
- 21) $93 \times 4 = 372$
- 22) $4 \times 52 = 208$
- 23) $73 \times 4 = 292$
- 24) $36 \times 6 = 216$
- 25) $3 \times 31 = 93$
- 26) $4 \times 21 = 84$
- 27) $3 \times 42 = 126$
- 28) $77 \times 4 = 308$
- 29) $4 \times 71 = 284$
- 30) $57 \times 3 = 171$
- 31) $13 \times 6 = 78$
- 32) $3 \times 76 = 228$
- 33) $30 \times 4 = 120$
- 34) $4 \times 89 = 356$
- 35) $6 \times 45 = 270$
- 36) $84 \times 4 = 336$
- 37) $60 \times 3 = 180$
- 38) $4 \times 20 = 80$
- 39) $88 \times 6 = 528$
- 40) $3 \times 65 = 195$
- 41) $87 \times 6 = 522$
- 42) $4 \times 83 = 332$
- 43) $4 \times 72 = 288$
- 44) $26 \times 6 = 156$
- 45) $6 \times 16 = 96$
- 46) $74 \times 4 = 296$
- 47) $4 \times 25 = 100$
- 48) $64 \times 6 = 384$
- 49) $3 \times 94 = 282$
- 50) $66 \times 4 = 264$
- 51) $6 \times 47 = 282$
- 52) $3 \times 15 = 45$
- 53) $12 \times 3 = 36$
- 54) $70 \times 3 = 210$
- 55) $97 \times 4 = 388$
- 56) $4 \times 75 = 300$
- 57) $3 \times 24 = 72$
- 58) $55 \times 4 = 220$
- 59) $3 \times 59 = 177$
- 60) $51 \times 6 = 306$
- 61) $28 \times 3 = 84$
- 62) $56 \times 3 = 168$
- 63) $6 \times 48 = 288$
- 64) $95 \times 6 = 570$
- 65) $6 \times 90 = 540$
- 66) $3 \times 27 = 81$
- 67) $63 \times 3 = 189$
- 68) $3 \times 85 = 255$
- 69) $86 \times 4 = 344$
- 70) $81 \times 6 = 486$
- 71) $78 \times 4 = 312$
- 72) $6 \times 17 = 102$
- 73) $22 \times 6 = 132$
- 74) $4 \times 96 = 384$
- 75) $6 \times 44 = 264$
- 76) $35 \times 6 = 210$
- 77) $6 \times 39 = 234$
- 78) $33 \times 3 = 99$
- 79) $3 \times 14 = 42$
- 80) $43 \times 3 = 129$
- 81) $11 \times 6 = 66$
- 82) $32 \times 4 = 128$
- 83) $3 \times 62 = 186$
- 84) $68 \times 6 = 408$
- 85) $82 \times 6 = 492$
- 86) $80 \times 6 = 480$
- 87) $4 \times 54 = 216$
- 88) $6 \times 53 = 318$
- 89) $41 \times 3 = 123$
- 90) $4 \times 18 = 72$