

Name:

Times tables
Mixed times tables (1x-10x)

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

Answers: Mark your work when you have finished.

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