

## Exercise 1

Evaluate each of the following:

- |                   |                  |                  |                  |                  |                   |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 1. $6 \times 2$   | 2. $5 \times 7$  | 3. $7 \times 6$  | 4. $8 \times 3$  | 5. $9 \times 2$  | 6. $5 \times 5$   |
| 7. $8 \times 7$   | 8. $8 \times 3$  | 9. $6 \times 7$  | 10. $9 \times 5$ | 11. $7 \times 4$ | 12. $8 \times 5$  |
| 13. $7 \times 5$  | 14. $6 \times 6$ | 15. $9 \times 2$ | 16. $7 \times 2$ | 17. $5 \times 6$ | 18. $9 \times 11$ |
| 19. $9 \times 10$ | 20. $7 \times 3$ | 21. $8 \times 4$ | 22. $5 \times 1$ | 23. $8 \times 9$ | 24. $6 \times 8$  |
| 25. $5 \times 6$  | 26. $9 \times 7$ | 27. $7 \times 6$ | 28. $8 \times 6$ | 29. $6 \times 8$ | 30. $7 \times 11$ |

## Exercise 2

Evaluate each of the following:

- |                  |                  |                  |                  |                  |                   |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 1. $6 \times 1$  | 2. $5 \times 3$  | 3. $7 \times 3$  | 4. $8 \times 6$  | 5. $9 \times 2$  | 6. $5 \times 9$   |
| 7. $8 \times 3$  | 8. $8 \times 1$  | 9. $6 \times 5$  | 10. $9 \times 7$ | 11. $7 \times 6$ | 12. $8 \times 9$  |
| 13. $7 \times 5$ | 14. $6 \times 4$ | 15. $9 \times 5$ | 16. $7 \times 7$ | 17. $5 \times 6$ | 18. $9 \times 8$  |
| 19. $9 \times 3$ | 20. $7 \times 2$ | 21. $8 \times 5$ | 22. $5 \times 2$ | 23. $8 \times 5$ | 24. $6 \times 11$ |
| 25. $5 \times 5$ | 26. $9 \times 9$ | 27. $7 \times 4$ | 28. $8 \times 4$ | 29. $6 \times 8$ | 30. $7 \times 9$  |

## Exercise 3

Evaluate each of the following:

- |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1. $6 \times 7$   | 2. $5 \times 9$   | 3. $7 \times 2$   | 4. $8 \times 7$   | 5. $9 \times 1$   | 6. $5 \times 4$   |
| 7. $8 \times 1$   | 8. $8 \times 5$   | 9. $6 \times 10$  | 10. $9 \times 6$  | 11. $7 \times 7$  | 12. $8 \times 10$ |
| 13. $7 \times 4$  | 14. $6 \times 11$ | 15. $9 \times 12$ | 16. $7 \times 11$ | 17. $5 \times 3$  | 18. $9 \times 6$  |
| 19. $9 \times 11$ | 20. $7 \times 1$  | 21. $8 \times 3$  | 22. $5 \times 4$  | 23. $8 \times 9$  | 24. $6 \times 5$  |
| 25. $5 \times 5$  | 26. $9 \times 9$  | 27. $7 \times 10$ | 28. $8 \times 8$  | 29. $6 \times 12$ | 30. $7 \times 8$  |

## Exercise 4

Evaluate each of the following:

- |                  |                  |                  |                  |                  |                   |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 1. $6 \times 10$ | 2. $5 \times 7$  | 3. $7 \times 10$ | 4. $8 \times 8$  | 5. $9 \times 9$  | 6. $5 \times 5$   |
| 7. $8 \times 4$  | 8. $8 \times 11$ | 9. $6 \times 4$  | 10. $9 \times 8$ | 11. $7 \times 5$ | 12. $8 \times 10$ |
| 13. $7 \times 3$ | 14. $6 \times 5$ | 15. $9 \times 4$ | 16. $7 \times 9$ | 17. $5 \times 6$ | 18. $9 \times 7$  |
| 19. $9 \times 5$ | 20. $7 \times 7$ | 21. $8 \times 7$ | 22. $5 \times 1$ | 23. $8 \times 4$ | 24. $6 \times 12$ |
| 25. $5 \times 6$ | 26. $9 \times 3$ | 27. $7 \times 6$ | 28. $8 \times 6$ | 29. $6 \times 7$ | 30. $7 \times 8$  |