

Maths Year 1

Revision Pack



ALPHANUMS
WHERE IT ALL BEGINS

Practice makes Perfect

Name: _____

Date: _____

Addition



Addition (adding two numbers)

A) Find the sum.

1) $10 + 8 =$ 2) $2 + 1 =$ 3) $8 + 8 =$

4) $10 + 3 =$ 5) $9 + 5 =$ 6) $5 + 4 =$

7) $10 + 2 =$ 8) $7 + 0 =$ 9) $10 + 5 =$

10) $5 + 1 =$ 11) $7 + 1 =$ 12) $6 + 7 =$

13) $4 + 5 =$ 14) $7 + 4 =$ 15) $10 + 7 =$

16) $5 + 8 =$ 17) $8 + 5 =$ 18) $8 + 9 =$

19) $7 + 5 =$ 20) $2 + 3 =$ 21) $3 + 1 =$

22) $7 + 8 =$ 23) $9 + 1 =$ 24) $3 + 8 =$

25) $3 + 9 =$ 26) $6 + 4 =$ 27) $7 + 6 =$

28) $8 + 4 =$ 29) $10 + 0 =$ 30) $6 + 1 =$

31) $3 + 0 =$ 32) $2 + 4 =$ 33) $1 + 2 =$

34) $7 + 2 =$ 35) $6 + 8 =$ 36) $7 + 7 =$

37) $1 + 8 =$ 38) $4 + 1 =$ 39) $4 + 9 =$

40) $8 + 6 =$ 41) $2 + 2 =$ 42) $6 + 5 =$

43) $1 + 6 =$ 44) $5 + 2 =$ 45) $3 + 3 =$

46) $9 + 3 =$ 47) $8 + 7 =$ 48) $4 + 7 =$

49) $3 + 4 =$ 50) $9 + 2 =$ 51) $9 + 9 =$

52) $9 + 8 =$ 53) $9 + 6 =$ 54) $8 + 1 =$

55) $2 + 6 =$ 56) $2 + 8 =$ 57) $9 + 4 =$

58) $2 + 9 =$ 59) $5 + 5 =$ 60) $8 + 3 =$

Name: _____

Date: _____



Addition

Addition (adding two numbers)

B) Find the sum.

1) $17 + 2 =$ 2) $3 + 4 =$ 3) $17 + 3 =$

4) $9 + 3 =$ 5) $14 + 4 =$ 6) $11 + 4 =$

7) $5 + 2 =$ 8) $10 + 4 =$ 9) $19 + 2 =$

10) $16 + 5 =$ 11) $15 + 5 =$ 12) $14 + 3 =$

13) $8 + 2 =$ 14) $18 + 2 =$ 15) $18 + 5 =$

16) $9 + 4 =$ 17) $14 + 5 =$ 18) $3 + 3 =$

19) $3 + 1 =$ 20) $10 + 2 =$ 21) $16 + 3 =$

22) $1 + 3 =$ 23) $19 + 4 =$ 24) $18 + 1 =$

25) $0 + 3 =$ 26) $4 + 2 =$ 27) $12 + 2 =$

28) $3 + 5 =$ 29) $16 + 2 =$ 30) $6 + 1 =$

31) $9 + 5 =$ 32) $6 + 2 =$ 33) $15 + 4 =$

34) $19 + 3 =$ 35) $16 + 1 =$ 36) $2 + 4 =$

37) $12 + 4 =$ 38) $5 + 3 =$ 39) $13 + 3 =$

40) $11 + 5 =$ 41) $8 + 1 =$ 42) $8 + 4 =$

43) $20 + 2 =$ 44) $18 + 3 =$ 45) $17 + 5 =$

46) $7 + 2 =$ 47) $1 + 1 =$ 48) $11 + 1 =$

49) $1 + 4 =$ 50) $7 + 1 =$ 51) $5 + 4 =$

52) $8 + 3 =$ 53) $20 + 5 =$ 54) $4 + 5 =$

55) $13 + 2 =$ 56) $15 + 3 =$ 57) $4 + 1 =$

58) $4 + 3 =$ 59) $16 + 4 =$ 60) $13 + 1 =$

Name: _____

Date: _____

Addition



Addition (adding two numbers)

C) Find the value.

1) + 4 = 7

2) + 5 = 16

3) + 3 = 14

4) 9 + = 9

5) 1 + = 2

6) + 2 = 2

7) 4 + = 8

8) 15 + = 16

9) 4 + = 4

10) + 2 = 16

11) 4 + = 9

12) 13 + = 14

13) 1 + = 1

14) 11 + = 13

15) 6 + = 9

16) + 5 = 14

17) 8 + = 13

18) + 4 = 14

19) 7 + = 10

20) + 3 = 7

21) 13 + = 15

22) 8 + = 10

23) 10 + = 16

24) + 4 = 5

25) + 6 = 14

26) 9 + = 13

27) + 2 = 14

$28) \square + 3 = 15$

$29) 12 + \square = 16$

$30) 11 + \square = 12$

$31) \square + 3 = 12$

$32) 8 + \square = 9$

$33) 13 + \square = 16$

$34) \square + 4 = 15$

$35) \square + 3 = 8$

$36) \square + 3 = 11$

$37) \square + 5 = 12$

$38) 6 + \square = 11$

$39) 15 + \square = 19$

$40) 2 + \square = 7$

$41) 1 + \square = 3$

$42) \square + 5 = 19$

$43) \square + 5 = 18$

$44) 12 + \square = 17$

$45) \square + 1 = 3$

$46) \square + 5 = 6$

$47) \square + 6 = 9$

$48) 2 + \square = 8$

$49) 6 + \square = 10$

$50) 5 + \square = 10$

$51) \square + 2 = 6$

$52) 14 + \square = 17$

$53) 12 + \square = 13$

$54) \square + 4 = 11$

$55) 7 + \square = 13$

$56) \square + 6 = 18$

$57) 7 + \square = 9$

$58) 10 + \square = 13$

$59) \square + 6 = 15$

$60) \square + 0 = 8$

ANSWERS

Page 1-2: A)

1. 18 2. 3 3. 16 4. 13 5. 14 6. 9 7. 12 8. 7
9. 15 10. 6 11. 8 12. 13 13. 9 14. 11 15. 17 16. 13
17. 13 18. 17 19. 12 20. 5 21. 4 22. 15 23. 10 24. 11
25. 12 26. 10 27. 13 28. 12 29. 10 30. 7 31. 3 32. 6
33. 3 34. 9 35. 14 36. 14 37. 9 38. 5 39. 13 40. 14
41. 4 42. 11 43. 7 44. 7 45. 6 46. 12 47. 15 48. 11
49. 7 50. 11 51. 18 52. 17 53. 15 54. 9 55. 8 56. 10
57. 13 58. 11 59. 10 60. 11

Page 3-4: B)

1. 19 2. 7 3. 20 4. 12 5. 18 6. 15 7. 7 8. 14
9. 21 10. 21 11. 20 12. 17 13. 10 14. 20 15. 23 16. 13
17. 19 18. 6 19. 4 20. 12 21. 19 22. 4 23. 23 24. 19
25. 3 26. 6 27. 14 28. 8 29. 18 30. 7 31. 14 32. 8
33. 19 34. 22 35. 17 36. 6 37. 16 38. 8 39. 16 40. 16
41. 9 42. 12 43. 22 44. 21 45. 22 46. 9 47. 2 48. 12
49. 5 50. 8 51. 9 52. 11 53. 25 54. 9 55. 15 56. 18
57. 5 58. 7 59. 20 60. 14

Page 5-6: C)

1. 3 2. 11 3. 11 4. 0 5. 1 6. 0 7. 4 8. 1
9. 0 10. 14 11. 5 12. 1 13. 0 14. 2 15. 3 16. 9
17. 5 18. 10 19. 3 20. 4 21. 2 22. 2 23. 6 24. 1
25. 8 26. 4 27. 12 28. 12 29. 4 30. 1 31. 9 32. 1
33. 3 34. 11 35. 5 36. 8 37. 7 38. 5 39. 4 40. 5
41. 2 42. 14 43. 13 44. 5 45. 2 46. 1 47. 3 48. 6
49. 4 50. 5 51. 4 52. 3 53. 1 54. 7 55. 6 56. 12
57. 2 58. 3 59. 9 60. 8