



Changing Digits
WORKSHEET#2

What is the value of underlined digits in numbers ?

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. 12 <u>4</u> 753 4000 | 19. 4387 <u>9</u> 0 _____ |
| 2. 590 <u>8</u> 21 _____ | 20. 83210 <u>5</u> _____ |
| 3. <u>6</u> 54329 _____ | 21. <u>8</u> 95312 _____ |
| 4. 4275 <u>1</u> 0 _____ | 22. 674 <u>0</u> 53 _____ |
| 5. 3718 <u>9</u> 4 _____ | 23. 296 <u>1</u> 47 _____ |
| 6. <u>2</u> 37167 _____ | 24. 7326 <u>1</u> 4 _____ |
| 7. 8 <u>2</u> 4163 _____ | 25. <u>9</u> 51642 _____ |
| 8. 60 <u>8</u> 952 _____ | 26. 10 <u>8</u> 745 _____ |
| 9. 1085 <u>9</u> 7 _____ | 27. <u>2</u> 49305 _____ |
| 10. <u>4</u> 12416 _____ | 28. 308 <u>1</u> 23 _____ |
| 11. 510 <u>9</u> 87 _____ | 29. 9042 <u>7</u> 3 _____ |
| 12. 4 <u>6</u> 8703 _____ | 30. 8 <u>3</u> 2794 _____ |
| 13. 617 <u>2</u> 90 _____ | 31. 5469 <u>3</u> 1 _____ |
| 14. 9713 <u>4</u> 8 _____ | 32. 834 <u>5</u> 76 _____ |
| 15. 37 <u>5</u> 821 _____ | 33. 5071 <u>3</u> 4 _____ |
| 16. 1359 <u>4</u> 2 _____ | 34. <u>2</u> 93850 _____ |
| 17. <u>8</u> 76543 _____ | 35. 89 <u>1</u> 742 _____ |
| 18. <u>9</u> 20374 _____ | 36. 7 <u>6</u> 5012 _____ |

ANSWERS

1. 4000

2. 800

3. 600000

4. 0

5. 90

6. 30000

7. 20000

8. 8000

9. 7

10. 400000

11. 900

12. 60000

13. 200

14. 40

15. 5000

16. 2

17. 800000

18. 20000

19. 90

20. 5

21. 800000

22. 4000

23. 100

24. 10

25. 900000

26. 8000

27. 200000

28. 100

29. 70

30. 30000

31. 1

32. 500

33. 4

34. 200000

35. 1000

36. 60000