

Provide the standard notation for each value.

- 1) _____ $7 \times 10 + 3 \times 1 + 6 \times 0.1 + 2 \times 0.01$ 2) _____ $9 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1 + 1 \times 0.1$
- 3) _____ $5 \times 10 + 3 \times 1 + 9 \times 0.01$ 4) _____ $4 \times 100 + 4 \times 10 + 4 \times 1 + 2 \times 0.1$
- 5) _____ $4 \times 100 + 8 \times 10 + 8 \times 1 + 5 \times 0.1$ 6) _____ $3 \times 10 + 9 \times 1 + 7 \times 0.1 + 1 \times 0.01$
- 7) _____ $1 \times 10 + 6 \times 0.1 + 1 \times 0.01$ 8) _____ $2 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1 + 7 \times 0.1$
- 9) _____ $6 \times 10 + 3 \times 1 + 3 \times 0.1 + 6 \times 0.01$ 10) _____ $1 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1 + 5 \times 0.1$
- 11) _____ $3 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1 + 6 \times 0.1$ 12) _____ $7 \times 10 + 8 \times 1 + 5 \times 0.1 + 6 \times 0.01$
- 13) _____ $1 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1 + 9 \times 0.1$ 14) _____ $9 \times 100 + 2 \times 10 + 9 \times 1 + 3 \times 0.1$
- 15) _____ $5 \times 100 + 2 \times 10 + 3 \times 1 + 9 \times 0.1$ 16) _____ $8 \times 10 + 5 \times 1 + 4 \times 0.1 + 5 \times 0.01$
- 17) _____ $4 \times 10 + 7 \times 1 + 6 \times 0.1$ 18) _____ $3 \times 100 + 9 \times 10 + 1 \times 1$
- 19) _____ $3 \times 100 + 1 \times 10 + 9 \times 1 + 7 \times 0.1$ 20) _____ $9 \times 100 + 2 \times 10 + 5 \times 1 + 2 \times 0.1$
- 21) _____ $3 \times 10 + 8 \times 1 + 8 \times 0.1 + 7 \times 0.01$ 22) _____ $5 \times 10 + 8 \times 1 + 4 \times 0.01$
- 23) _____ $3 \times 10 + 5 \times 1 + 2 \times 0.1 + 3 \times 0.01$ 24) _____ $3 \times 10 + 2 \times 1$
- 25) _____ $8 \times 10 + 9 \times 1 + 2 \times 0.1 + 3 \times 0.01$ 26) _____ $1 \times 100 + 1 \times 10 + 8 \times 1 + 8 \times 0.1$
- 27) _____ $5 \times 10 + 8 \times 1 + 9 \times 0.1 + 9 \times 0.01$ 28) _____ $1 \times 10 + 3 \times 1 + 8 \times 0.1$
- 29) _____ $7 \times 10 + 8 \times 1 + 8 \times 0.1 + 5 \times 0.01$ 30) _____ $4 \times 10 + 1 \times 1 + 2 \times 0.1 + 6 \times 0.01$
- 31) _____ $1 \times 100 + 1 \times 10 + 8 \times 0.1$ 32) _____ $6 \times 10 + 3 \times 1 + 6 \times 0.1 + 9 \times 0.01$
- 33) _____ $9 \times 10 + 8 \times 1 + 4 \times 0.1 + 3 \times 0.01$ 34) _____ $6 \times 10 + 7 \times 1 + 7 \times 0.1 + 6 \times 0.01$
- 35) _____ $5 \times 10 + 5 \times 1 + 9 \times 0.1 + 4 \times 0.01$ 36) _____ $9 \times 10 + 3 \times 1 + 4 \times 0.1 + 4 \times 0.01$
- 37) _____ $7 \times 10 + 5 \times 0.1 + 7 \times 0.01$ 38) _____ $1 \times 100 + 1 \times 10 + 3 \times 1 + 9 \times 0.1$

Provide the expanded notation for each value.

39) 535.8 _____ 40) 479.3 _____

41) 36.93 _____ 42) 72.75 _____

43) 54.63 _____ 44) 75.22 _____

45) 954.3 _____ 46) 97.55 _____

47) 68.58 _____ 48) 72.94 _____

49) 242.4 _____ 50) 46.18 _____

51) 91.51 _____ 52) 403.7 _____

53) 35.46 _____ 54) 494.7 _____

55) 56.20 _____ 56) 676.3 _____

57) 41.92 _____ 58) 102.6 _____

59) 30.04 _____ 60) 82.35 _____

61) 808.2 _____ 62) 354.0 _____

63) 46.35 _____ 64) 174.3 _____

65) 467.7 _____ 66) 59.41 _____

67) 66.41 _____ 68) 364.6 _____

69) 13.65 _____ 70) 401.3 _____

71) 667.9 _____ 72) 119.4 _____

73) 719.8 _____ 74) 30.06 _____

75) 94.16 _____ 76) 824.2 _____