

41) $8 - 2 =$

51) $10 - 9 =$

42) $1 - 1 =$

52) $0 + 4 =$

43) $3 + 3 =$

53) $2 + 2 =$

44) $8 - 7 =$

54) $4 + 6 =$

45) $8 - 6 =$

55) $3 + 5 =$

46) $1 - 1 =$

56) $4 + 2 =$

47) $4 - 3 =$

57) $7 - 1 =$

48) $3 + 6 =$

58) $9 - 7 =$

49) $2 + 0 =$

59) $0 + 6 =$

50) $6 - 2 =$

60) $3 + 6 =$