

41) $8 - 2 =$

51) $5 - 2 =$

42) $4 - 2 =$

52) $4 - 2 =$

43) $7 - 2 =$

53) $5 - 2 =$

44) $4 - 2 =$

54) $6 - 2 =$

45) $9 - 2 =$

55) $10 - 2 =$

46) $7 - 2 =$

56) $3 - 2 =$

47) $10 - 2 =$

57) $6 - 2 =$

48) $5 - 2 =$

58) $10 - 2 =$

49) $2 - 2 =$

59) $4 - 2 =$

50) $7 - 2 =$

60) $2 - 2 =$