

41)  $6 \times (-4) =$

51)  $0 \times (-2) =$

42)  $4 \times 0 =$

52)  $8 \times (-5) =$

43)  $2 \times (-6) =$

53)  $6 \times (-10) =$

44)  $3 \times (-10) =$

54)  $10 \times (-7) =$

45)  $2 \times (-2) =$

55)  $1 \times (-3) =$

46)  $0 \times (-8) =$

56)  $5 \times (-8) =$

47)  $4 \times (-3) =$

57)  $8 \times 0 =$

48)  $3 \times (-3) =$

58)  $9 \times (-6) =$

49)  $5 \times (-8) =$

59)  $9 \times (-2) =$

50)  $3 \times (-10) =$

60)  $5 \times (-2) =$