

41)  $5 \times 8 =$

51)  $3 \times 10 =$

42)  $10 \times 2 =$

52)  $9 \times 0 =$

43)  $5 \times 1 =$

53)  $3 \times 10 =$

44)  $6 \times 5 =$

54)  $1 \times 0 =$

45)  $10 \times 1 =$

55)  $10 \times 0 =$

46)  $7 \times 0 =$

56)  $10 \times 1 =$

47)  $2 \times 10 =$

57)  $3 \times 6 =$

48)  $3 \times 6 =$

58)  $3 \times 7 =$

49)  $10 \times 9 =$

59)  $1 \times 2 =$

50)  $6 \times 4 =$

60)  $2 \times 1 =$