

41)  $5 \times 5 =$

51)  $1 \times 5 =$

42)  $0 \times 5 =$

52)  $0.8 \times 5 =$

43)  $2 \times 5 =$

53)  $3 \times 5 =$

44)  $9 \times 5 =$

54)  $3 \times 5 =$

45)  $3 \times 5 =$

55)  $0.3 \times 5 =$

46)  $0.5 \times 5 =$

56)  $0.8 \times 5 =$

47)  $9 \times 5 =$

57)  $1 \times 5 =$

48)  $2 \times 5 =$

58)  $4 \times 5 =$

49)  $5 \times 5 =$

59)  $3 \times 5 =$

50)  $9 \times 5 =$

60)  $0.6 \times 5 =$