

41) $9 \times 5 =$

51) $3 \times 5 =$

42) $8 \times 5 =$

52) $0 \times 5 =$

43) $1 \times 5 =$

53) $5 \times 5 =$

44) $3 \times 5 =$

54) $2 \times 5 =$

45) $5 \times 5 =$

55) $1 \times 5 =$

46) $7 \times 5 =$

56) $0 \times 5 =$

47) $1 \times 5 =$

57) $1 \times 5 =$

48) $7 \times 5 =$

58) $6 \times 5 =$

49) $0 \times 5 =$

59) $6 \times 5 =$

50) $6 \times 5 =$

60) $8 \times 5 =$