

41) $6 \times 5 =$

51) $9 \times 5 =$

42) $6 \times 5 =$

52) $0.8 \times 5 =$

43) $5 \times 5 =$

53) $0.3 \times 5 =$

44) $7 \times 5 =$

54) $6 \times 5 =$

45) $0.8 \times 5 =$

55) $8 \times 5 =$

46) $0.3 \times 5 =$

56) $6 \times 5 =$

47) $0 \times 5 =$

57) $0.9 \times 5 =$

48) $0 \times 5 =$

58) $2 \times 5 =$

49) $0.6 \times 5 =$

59) $0.7 \times 5 =$

50) $1 \times 5 =$

60) $9 \times 5 =$