

31) $-4 \times 0 =$

46) $0.4 \times (-3) =$

32) $6 \times 3 =$

47) $-0.9 \times 6 =$

33) $6 \times 0 =$

48) $1 \times 2 =$

34) $0.6 \times (-9) =$

49) $-0.2 \times (-9) =$

35) $-0.7 \times 0 =$

50) $-10 \times (-5) =$

36) $1 \times (-7) =$

51) $0.9 \times (-10) =$

37) $0.2 \times (-2) =$

52) $0.2 \times 6 =$

38) $2 \times (-5) =$

53) $0.5 \times 1 =$

39) $-0.8 \times (-6) =$

54) $1 \times (-3) =$

40) $-10 \times (-10) =$

55) $3 \times 7 =$

41) $0.2 \times 5 =$

56) $-0.7 \times (-5) =$

42) $0.3 \times 3 =$

57) $-0.4 \times (-6) =$

43) $5 \times 0 =$

58) $-0.5 \times (-6) =$

44) $0 \times 6 =$

59) $-5 \times (-5) =$

45) $-1 \times 1 =$

60) $5 \times 6 =$