

31)  $5 \times (-7) =$

46)  $0.8 \times 4 =$

32)  $-9 \times (-3) =$

47)  $3 \times (-2) =$

33)  $0.7 \times 4 =$

48)  $0.1 \times 2 =$

34)  $8 \times 3 =$

49)  $-0.5 \times (-10) =$

35)  $0.5 \times (-4) =$

50)  $-0.5 \times (-8) =$

36)  $0.9 \times 6 =$

51)  $0.6 \times 2 =$

37)  $0.5 \times 5 =$

52)  $3 \times (-1) =$

38)  $-0.7 \times 0 =$

53)  $-0.7 \times (-5) =$

39)  $10 \times (-8) =$

54)  $6 \times 10 =$

40)  $-0.5 \times 10 =$

55)  $0 \times 5 =$

41)  $6 \times (-4) =$

56)  $3 \times (-3) =$

42)  $8 \times 7 =$

57)  $-0.4 \times 8 =$

43)  $0.9 \times 4 =$

58)  $-4 \times (-9) =$

44)  $-0.5 \times 10 =$

59)  $0.1 \times 6 =$

45)  $0 \times 6 =$

60)  $-1 \times (-2) =$