

61) $8558 \div 1 =$

71) $-39276 \div 9 =$

62) $-22246 \div 7 =$

72) $-5182 \div 2 =$

63) $33294 \div 6 =$

73) $-3395 \div 7 =$

64) $974 \div 2 =$

74) $-29205 \div 3 =$

65) $5044 \div 1 =$

75) $4542 \div 1 =$

66) $-72369 \div 9 =$

76) $-23344 \div 8 =$

67) $16152 \div 8 =$

77) $-5846 \div 2 =$

68) $5292 \div 6 =$

78) $178 \div 2 =$

69) $-11556 \div 3 =$

79) $-82080 \div 10 =$

70) $-27504 \div 6 =$

80) $-91500 \div 10 =$