

51) $205742 : 58 =$

56) $20198 : 19 =$

52) $61225 : 12 =$

57) $22772 : 3 =$

53) $116559 : 30 =$

58) $313829 : 40 =$

54) $472885 : 74 =$

59) $126962 : 20 =$

55) $1183 : 35 =$

60) $89203 : 58 =$