

51)  $89082 : 14 =$

56)  $259296 : 73 =$

52)  $47016 : 72 =$

57)  $128100 : 14 =$

53)  $156825 : 17 =$

58)  $855180 : 90 =$

54)  $83424 : 33 =$

59)  $568860 : 57 =$

55)  $93500 : 22 =$

60)  $648018 : 74 =$