

a)  $31,2 : 10 =$

b)  $897,5 : 100 =$

c)  $4\,687,1 : 1\,000 =$

d)  $41,06 : 10 =$

e)  $134,8 : 100 =$

f)  $1\,999,78 : 1\,000 =$

g)  $2,56 : 10 =$

h)  $78,951 : 100 =$

a)  $880,46 : 1\ 000 =$

b)  $0,7 : 10 =$

c)  $0,95 : 100 =$

d)  $0,86 : 1\ 000 =$

e)  $7 : 10 =$

f)  $9 : 100 =$

g)  $8 : 1\ 000 =$