

Лист жести имеет форму прямоугольника, длина которого на 20 см больше ширины. По углам этого листа вырезали квадраты со стороной 7 см и сделали коробку. Найдите длину и ширину листа жести в сантиметрах, если объем коробки равен  $1253 \text{ см}^3$ , считая, что  $\sqrt{31}$  равен 5,57. Объем коробки равен произведению ее длины, ширины и высоты.

