

Лист миллиметровой бумаги формата А5 имеет размеры  $148 \text{ мм} \cdot 210 \text{ мм}$  и массу  $(2,488 \pm 0,003) \text{ г}$ . Найдите, какую массу имеет одна бумажная клеточка с размерами  $1 \text{ мм} \cdot 1 \text{ мм}$ , и определите, чему равна погрешность определения этой массы. *Выразите обе величины в микрограммах и округлите их до десятых долей.*