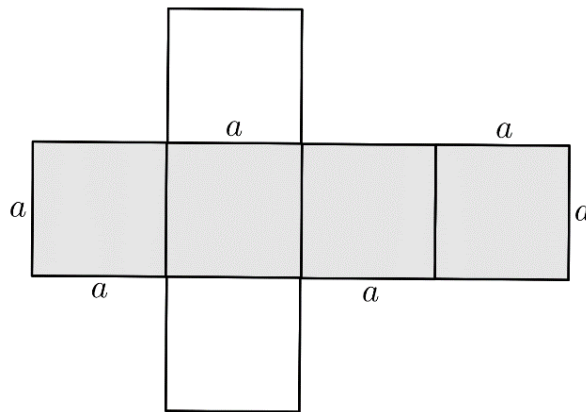


مساحت جانبی یک مکعب به ضلع a واحد $4 \times a \times a$ واحد مکعب است
سطح جانبی یک مکعب به ضلع a از چهار مربع به ضلع a تشکیل شده
است:



مساحت هر مربع برابر با $a \times a$ است؛ بنابراین، مساحت جانبی این مکعب
برابر است با: $4 \times a \times a$.