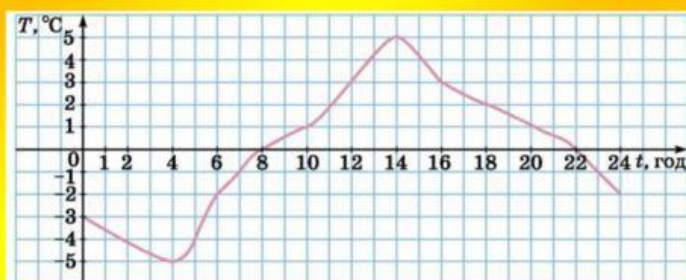
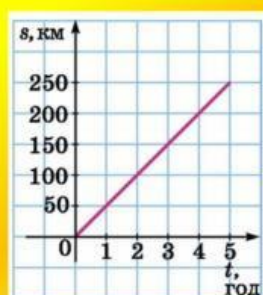


## Приклади графіків залежностей між величинами

1. На малюнку зображено графік залежності температури повітря ( $T$ ,  $^{\circ}\text{C}$ ) від часу ( $t$ , год) упродовж доби. Користуючись графіком, знайди о котрій годині температура повітря була  $1^{\circ}\text{C}$ .



2. На малюнку зображено графік залежності відстані  $s$  (у км), яку проїхав автомобіль, від часу руху  $t$  (у год). За який час  $t$  автомобіль проїхав відстань  $s$ , якщо  $s = 200$  км



3. На малюнку зображено графік залежності температури повітря ( $T$ ,  $^{\circ}\text{C}$ ) від часу ( $t$ , год). Користуючись даним графіком знайди, на скільки градусів змінилася температура у проміжку часу від 20 год. до 21 год.?

