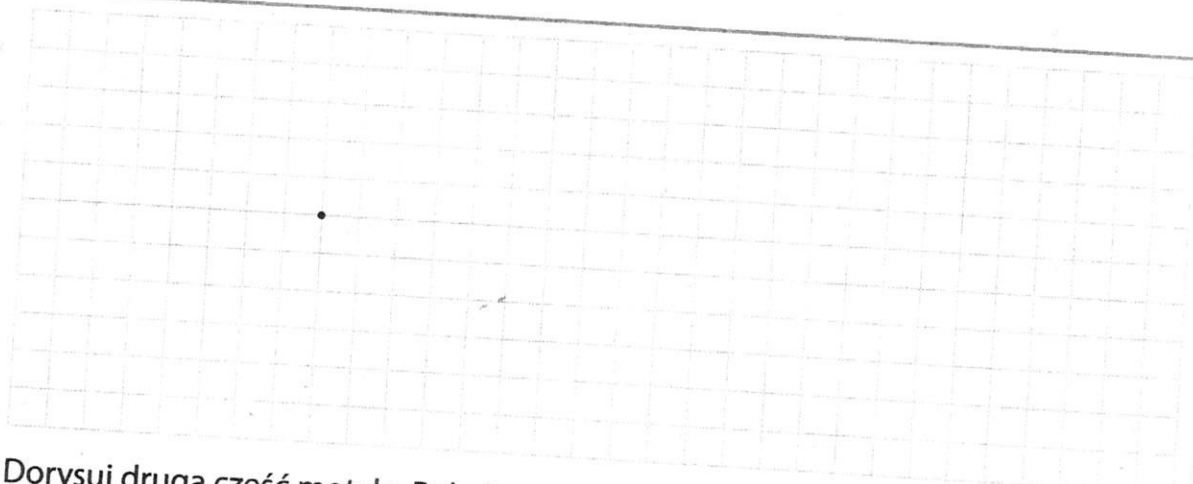


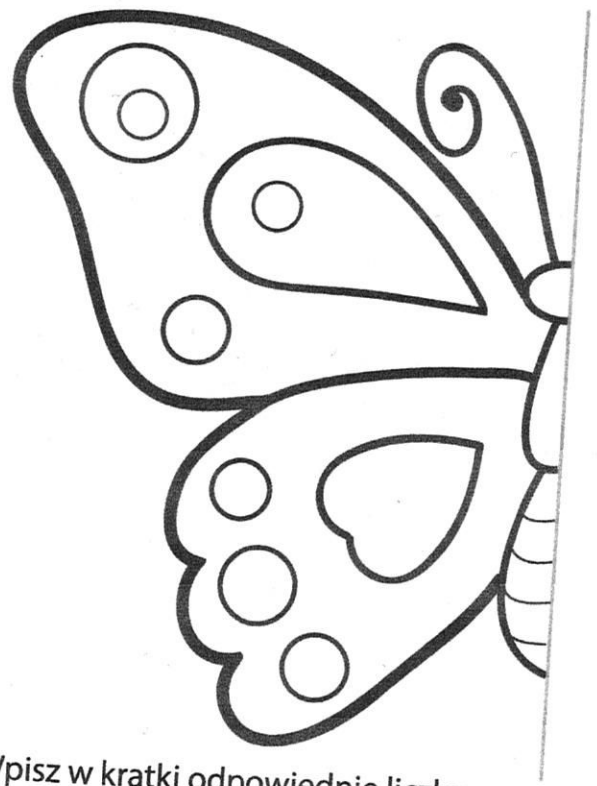
KARTA PRACY (E)

1. Rysuj zgodnie z kierunkami wskazywanymi przez strzałki. Jedna strzałka oznacza długość jednej kratki.

10 → 4 ↑ 4 → 1 ↓ 3 ← 1 ↓ 3 → 1 ↓ 3 ← 1 ↓ 3 → 1 ↓ 3 ← 1 ↓ 3 → 1 ↓ 3 ← 1 ↓ 3 → 1 ↓
4 ← 4 ↑ 10 ← 1 ↑



2. Dorysuj drugą część motyla. Pokoloruj go.



3. Wpisz w kratki odpowiednie liczby.

$14 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 20$

$20 - \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 14$

$13 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 5 = 20$

$13 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 19$

$19 - \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 13$

$10 + 6 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 19$

$12 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 17$

$17 - \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} = 12$

$14 + \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array} + 0 = 15$

