**Šaligatvio dangos įrengimo kaštų analizė**

1. Išsimatuok arba pasirink šaligatvio atkarpos matmenis:

- Ilgis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ metrai

- Plotis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ metrai

2. Apskaičiuok šaligatvio plotą:

Formulė: Ilgis × Plotis = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m²

3. Apskaičiuok šaligatvio bortelių kiekį:

Formulė: Ilgis × 2 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ metrų

4. Panaudok šią kainų lentelę skaičiavimams:

|  |  |
| --- | --- |
| Elementas | Kaina |
| Betoninės plytelės (1 m²) | 15,44 € |
| Betoninės trinkelės (1 m²) | 12,00 € |
| Asfaltas (1 m²) | 30,00 € |
| Grunto paruošimas (1 m²) | 10,00 € |
| Šaligatvio bortelis (1 m) | 8,00 € |

5. Atlik skaičiavimus kiekvienam variantui:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dangos tipas | Plotas (m²) | Dangos suma (€) | Grunto suma (€) | Bortelių suma (€) | Bendra suma (€) |
| Betoninės plytelės |  |  |  |  |  |
| Betoninės trinkelės |  |  |  |  |  |
| Asfaltas |  |  |  |  |  |

6. Atsakyk į klausimus:

• Kuri danga buvo pigiausia? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

• Kuri danga buvo brangiausia? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

• Kurį variantą pasirinktum ir kodėl?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_