**ZESTAW 1**

**Zad. 1**

**Średnia odległość Ziemi od Słońca to około 150 mln km. Ta odległość, wyrażona w metrach jest równa**

A.   6 m

B.  11m

C. 8m

D. 10m

**Zad.2**

**Tereska podzieliła swoją czekoladę w stosunku 1:3, a Martyna podzieliła taką samą czekoladę w stosunku 1:5. Każda oddała Oskarowi mniejszy kawałek. Jaką część czekolady dostał w sumie chłopiec?**

    A.               B.               C.               D.  

Zad.3

Wzdłuż prostej drogi posadzono drzewa. Odległość między sąsiednimi drzewami jest równa 3 m. Wypełnij tabelę.

|  |  |
| --- | --- |
| Liczba drzew | Odległość między pierwszym i ostatnim drzewem. |
| 3 |   |
| 10 |   |
|   | 33 m |
| *n* |   |

Zad.4

Wokół kwadratowego placu posadzono drzewa.

a) W każdym narożu posadzono klon. Potem posadzono jeszcze wierzby tak, by wzdłuż każdego boku rosło razem 7 drzew. Ile drzew posadzono wokół placu?

b) W każdym narożu posadzono klon. Potem posadzono jeszcze wierzby tak, by wzdłuż każdego boku rosło razem n drzew. Ile drzew posadzono wokół placu?