

Temat 32

Pole koła.

Rozwiąż zad 8, 12, 13, 14, 17.

Podpowiedzi:

8) Pierwszy stół to kwadrat o boku 1m i dwa półkola, które tworzą koło o promieniu 0,5m.

12) Należy od pola dużego koła odjąć pole mniejszego koła.

13) Średnica klombu 8m to promień 4m. Należy obliczyć pole klombu i odjąć od pola klombu wraz ścieżką. To koła ma promień 6m bo ścieżka ma szerokość 2m.

14) Od pól poszczególnych wielokątów odejmujemy pola kół.

17) Od pola kwadratu odejmij