

Język PHP – zadanie 3

- Na podstawie skryptu http://gf.zsestaszow.eu/php_zad1.pdf wykonaj poniższe zadania (wybierz zgodne z numerem dziennika).
- Rozwiązanie umieść w katalogu **C:\xampp\htdocs\zadaniephp** w pliku **index.php**
- Do strony dołącz obrazek odpowiedniej figury geometrycznej:
 - znajdź obrazek danej figury geometrycznej w pliku <http://gf.zsestaszow.eu/tablice-matematyczne.pdf>
 - zrób zrzut ekranu, obrób obrazek w programie Paint i zapisz jako **obrazek.jpg**
 - dołącz obrazek używając znacznika **img**

14. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni kuli
15. Napisz skrypt obliczający objętość kuli
16. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni walca
17. Napisz skrypt obliczający objętość walca
18. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni stożka
19. Napisz skrypt obliczający objętość stożka
20. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni prostopadłościanu
21. Napisz skrypt obliczający objętość prostopadłościanu
22. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni walca
23. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni kuli
24. Napisz skrypt obliczający objętość kuli
25. Napisz skrypt obliczający pole powierzchni walca

*Odpowiednie wzory dla zadań znajdują się w pliku **tablice-matematyczne.pdf** na stronach 11-13.*