

## **Środa 15 kwietnia - czwartek 16 kwietnia**

*Celem zajęć jest:*

- *poznanie wzoru na obliczanie pola koła,*
- *ćwiczenie umiejętności obliczania pola koła, przy podanym promieniu,*
- *ćwiczenie umiejętności obliczania promienia koła, przy podanym jego polu..*

**W czwartek wylosuję osoby do odesłania wykonanych ćwiczeń. Informacja będzie w dzienniku elektronicznym w zakładce „zadania domowe”. Zdjęcia mają być wysłane do godziny 14.00 przez Messengera lub maila.**

Zapisz w zeszycie temat lekcji: **Pole koła.**

Obejrzyj filmik na którym masz pokazane skąd wynika wzór na pole koła oraz przykłady rozwiązań różnych zadań. Na tej podstawie rozwiąż w zeszycie: str. 248 zad. 1 a (4 przykłady, nie podstawiaj w tym zadaniu za liczbę pi jej przybliżonej wartości, wyniki pól podaj z liczbą pi), zad. 2 a, b (tutaj podaj wynik przybliżony), zad. 3 a, b, zad 6 a.

<https://www.youtube.com/watch?v=k-04uoODF0g&feature=share&fbclid=IwAR2EILBVzvKxFG5xVBYQaxmKSh56f1MyecHScso9fWoaBMmWpBqVs2l-d-0>

<https://www.youtube.com/watch?v=v4VfK7LNSmc&feature=share&fbclid=IwAR0IUdzKaiqTgAgLC99OUjVV0NolIjdsGZQthE7lkbBQfRxix-rbl2JIETo>

Następnie wykonaj w zeszycie ćwiczeń ćwicz. 1 – 4 str. 102-103 (w ćwicz. 2 i 3 możesz korzystać z kalkulatora).

**W czwartek o godz. 19.00 zapraszam na kolejną powtórkę przed sprawdzianem ósmoklasisty - wideo lekcję przygotowaną przez Pi-stacja Matematyka:**

[https://www.youtube.com/watch?v=0Ace5wW4NBM&feature=share&fbclid=IwAR0YGPSbISm\\_AGTK-KemPokKOpAOmxwh\\_V6rETk-tWZQ4ilSg3pZiR7SS-o](https://www.youtube.com/watch?v=0Ace5wW4NBM&feature=share&fbclid=IwAR0YGPSbISm_AGTK-KemPokKOpAOmxwh_V6rETk-tWZQ4ilSg3pZiR7SS-o)