


Etap zewnętrzny konkursu. Możesz założyć wiele kont podając jednego maila a zmieniając tylko nazwę użytkownika, w razie błędnie rozwiązanych zadań orzesz spróbować kolejny raz. Przed przystąpieniem do II etapu musisz uzupełnić wszystkie dane. Możesz mieć wiele kont, jedna do półfinału możesz dojść max z dwoma kontami.

1. Załóż konto na stronie [Utwórz nowe konto | Powszechny Internetowy Konkurs <br> dla Uczniów Szkół Średnich - Matematyka \(pw.edu.pl\)](https://konkurs.mini.pw.edu.pl/user/register)

Wystarczy podać maila i wpisać imię , pozostałe dane możesz uzupełnić później .

<https://konkurs.mini.pw.edu.pl/user/register>



**Powszechny Internetowy Konkurs  
dla Uczniów Szkół Średnich - Matematyka**  
*zorganizowany przez wydział Matematyki i Nauk Informatycznych PW*

[Strona główna](#)

[Strona główna](#)

## Utwórz nowe konto

[Utwórz nowe konto](#) [Zaloguj](#) [Prześlij nowe hasło](#)

**OBOWIĄZEK INFORMACYJNY**

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia parlamentu europejskiego i rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych - ogólne rozporządzenie o ochronie danych (Dz. U. UE L 119/1 z dnia 4 maja 2016 r. – „RODO”) Politechnika Warszawska informuje, że:

1. Administratorem Twoich danych osobowych jest Politechnika Warszawska z siedzibą przy pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa;
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować pod adresem mailowym: [iod@pw.edu.pl](mailto:iod@pw.edu.pl);
3. Twoje dane osobowe przetwarzane będą w celu udziału w konkursie na podstawie udzielonej przez Ciebie lub Twojego opiekuna zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO);
4. Szczegółowa informacja o tym jak przetwarzamy i zabezpieczamy Twoje dane jest dostępna w [Polityce Bezpieczeństwa Danych Osobowych](#);

**Nazwa użytkownika \***

Odstępy dozwolone; znaki interpunkcyjne zabronione, z wyjątkiem przecinków, apostrofów, myślników i podkreśleń.

**Adres e-mail \***

Wprowadź prawidłowy adres e-mail, na który będą przesyłane wszystkie wiadomości e-mail od systemu. Adres nie jest udostępniany publicznie i będzie wykorzystywany jedynie, jeśli będziesz chciał otrzymać nowe hasło lub też informacje o nowościach oraz inne komunikaty.

2. W zakładce zadania będą pojawiały się kolejne zestawy.

<https://konkurs.mini.pw.edu.pl/zadania>




**Powszechny Internetowy Konkurs  
dla Uczniów Szkół Średnich - Matematyka**  
*zorganizowany przez wydział Matematyki i Nauk Informatycznych PW*

[Strona główna](#) [Moje zadania](#) [Moje konto](#) [Moje punkty](#) [Moje reklamacje](#) [Promocje](#)

[Strona główna](#)

3. Po otwarciu zadań możesz rozwiązywać je od razu, lub pobrać zestaw wszystkich zadań w pdf i rozwiązać w wolnej chwili.

**Pamiętaj że jeśli wciśniesz ZAKOŃCZ, nie będziesz już mógł zaznaczyć / zmienić odpowiedzi.**

 <https://konkurs.mini.pw.edu.pl/node/11435/take/1>



**Powszechny Internetowy Konkurs  
dla Uczniów Szkół Średnich - Matematyka**  
zorganizowany przez wydział Matematyki i Nauk Informatycznych PW

[Strona główna](#) [Moje zadania](#) [Moje konto](#) [Moje punkty](#) [Moje reklamacje](#) [Promocje](#)

 Trwa wznawianie poprzedniego quizu.

[Strona główna](#) » [Etap 1 Tura 2](#) » [Rozwiąż](#)

*Twój status: uczestnik 1 etapu konkursu, do 2 etapu brakuje 13 punktów.*

## Etap 1 Tura 2

Pytanie 1 z 10  
[pobierz zadania jako PDF](#)  
Pytanie wielokrotnego wyboru warte 2 punkty.

Następne

Zakończ

4. Po rozwiązaniu zadań wybierz prawidłowe odpowiedzi i wciśnij ZAKOŃCZ.
5. Na swoim koncie otrzymasz wynik – uzyskaną liczbę punktów oraz kolejne zadania do rozwiązania.
6. Konkurs składa się z III etapów, każdy etap podzielony jest na tury. Dwa pierwsze polegają na wskazywaniu jednej lub wielu prawidłowych odpowiedzi. Etap trzeci polega na pełnych rozwiązaniu zadań.
- I Etap – składa się z 2 tur. Aby przejść do II etapu trzeba uzyskać co najmniej 22 punkty ( z możliwych 30 punktów) Aby przejść do drugiego etapu musisz podać wszystkie dane.
- II Etap składa się z 3 tur. Aby awansować do III Etapu trzeba uzyskać 113 na 150 możliwych punktów.
- III Etap – należy rozwiązać zadania (zapisać pełne rozwiązania) i przesłać w pliku pdf lub listem.
- Kolejne etapy to finał i półfinał. Więcej informacji można uzyskać na stronie organizatorów konkursu.