**Klasa VIII – Matematyka i Fizyka**

*P.S. Gdyby linki nie chciały się otworzyć proszę je skopiować do paska adresowego.*

Odpowiedzi do egzaminu z matematyki:

[https://fakty.interia.pl/raporty/raport-egzamin-osmoklasisty-2020/arkusze/news-egzamin-osmoklasisty-2020-z-matematyki-arkusz-cke-i-odpowied,nId,4559187](https://fakty.interia.pl/raporty/raport-egzamin-osmoklasisty-2020/arkusze/news-egzamin-osmoklasisty-2020-z-matematyki-arkusz-cke-i-odpowied%2CnId%2C4559187)

Matematyka

1. Wprowadzenie do rachunku prawdopodobieństwa.
2. Ile jest możliwości?
3. Obliczanie prawdopodobieństwa.
4. Reguła dodawania i mnożenia.
5. Podsumowanie pracy w II półroczu.

<https://epodreczniki.pl/b/jak-grac-zeby-wygrac---wprowadzenie-do-rachunku-prawdopodobienstwa/PVmreoK6>

<https://epodreczniki.pl/a/regula-mnozenia-regula-dodawania/DizpZTzcg>

Fizyka

1. Podsumowanie wiadomości o elektryzowaniu.
2. Podsumowanie wiadomości o magnetyzmie.
3. Podsumowanie pracy w II półroczu.

<https://epodreczniki.pl/a/elektryzowanie-cial-przez-tarcie-dotyk-i-indukcje/DWUS0j8Bg>

<https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-o-magnetyzmie-i-elektromagnetyzmie/D1A06IJSC>

*Materiały udostępnione służą wyłącznie nauczaniu uczniów poprzez Internet. Objęte są ochroną prawno-autorską i nie wolno ich udostępniać na innych portalach internetowych lub pobierać w celu ich sprzedaży lub jakiejkolwiek innej formy rozprowadzania wśród osób trzecich oraz publicznego prezentowania.*