

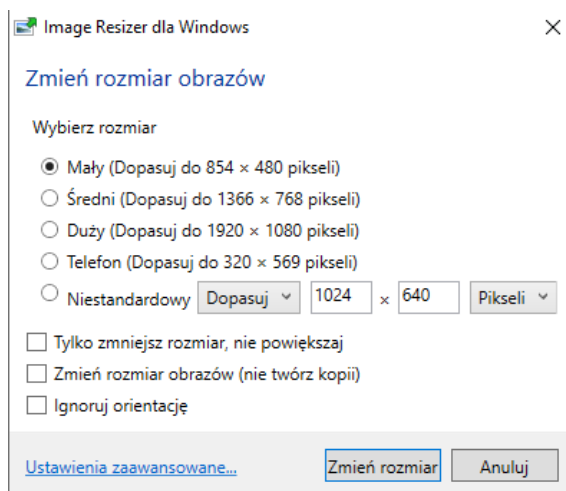
**Część I:****Zapisz w zeszycie temat i wykonaj obliczenia (czas – maksymalnie 15 minut):**Temat: Składniki powietrza - powtórka.

1. Co otrzymamy w reakcji:
  - a. Tlen + metal →
  - b. Tlen + niemetal →
2. Co powstanie w reakcji (każdą z reakcji zapisz używając symboli pierwiastków):
  - a. Tlenek węgla (IV) + mangan →
  - b. Magnez + woda →
3. Podaj co to jest:
  - a. Reakcja analizy
  - b. Reakcja syntezy
  - c. Reakcja wymiany

## Część II.

### Zadanie domowe (czas 10 minut)

1. Zrób fotkę notatki.
2. Zainstaluj program [Image Resizer for Windows](#)
3. Wciśnij prawy przycisk myszy na zapisanym obrazie.
4. Wybierz Zmień rozmiar obrazów



5. Zmień rozmiar
6. Zapisz ją w swoim komputerze
7. Wyślij wiadomość e-mail:
  - o Adres: [info.jutrosin@onet.pl](mailto:info.jutrosin@onet.pl)
  - o Temat: twoje imię i nazwisko, klasa, data, Chemia
  - o Dołącz plik do wiadomości (ten mniejszy – sprawdź rozmiar ppm → Właściwości).

Powodzenia

Jacek Kubinka