

Temat: Parowanie i skraplanie.

1. Przeczytaj treści zawarte w podręczniku na stronach 186-188.
2. Napisz notatkę, która ma zawierać:
 - Na czym polega parowanie, skraplanie i wrzenie i w jakich temperaturach zachodzi?
 - Od czego zależy szybkość parowania oraz wrzenia?

Spróbuj rozwiązać zadanie 3 str.188.