

Kód:

Ch5bF5a000000s1051r (43. POSTRACH MORU)

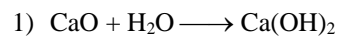
克新闻

Tajenka: HYDROXID VÁPENATÝ

Legenda:

| | | | |
|---|---|---|---|
| R | Ø | E | N |
| D | X | P | A |
| Y | I | A | T |
| H | D | V | V |

Řešení úkolů:



2) Hašené vápno.

3) Veličiny, pomocí kterých se obvykle popisuje vlnění, jsou: vlnová délka, vlnočet, frekvence, perioda, postupná rychlost.

4) Vlnění se od překážky odráží dle zákona odrazu, případně se láme do nového prostředí podle zákona lomu.