

Sprawdzian wiedzy z chemii dla sem. II p cz. 2

Adam Hekner

- 1) Zaznacz poprawną odpowiedź: (3 pkt)

	Prawda	Fałsz
Mydła potasowe są lepiej rozpuszczalne w wodzie od mydeł sodowych		
Mydła glinowe stosuje się do produkcji mydeł antybakteryjnych		
Mydła wapniowe rozpuszczają się w wodzie		
Mydła sodowe są stosowane m. in. do produkcji mydeł toaletowych w kostkach		
Cząsteczka woda ma budowę polarną		
W wodzie rozpuszczają się dobrze substancje o budowie polarnej, np. chlorowódór		

- 2) Wymień dwa główne jony odpowiedzialne za twardość wody (2 pkt)

-
-

- 3) Podaj wzór półstrukturalny i nazwę systematyczną substancji czynnej występującej w polopirynie i aspirynie. (2 pkt)

- 4) Napisz po jednej wadze i zalecie każdego z opakowań (1 pkt)

Nazwa opakowania	Wada	Zaleta
Opakowanie metalowe		
Opakowanie papierowe		
Opakowanie szklane		
Opakowanie z tworzyw sztucznych		

- 5) Glin – dobrodziejstwo czy przekleństwo cywilizacji XX/XXI w. Omów w dziesięciu zdaniach.

(2 pkt)
2,6 pkt – dop
3,6 pkt – dst
6,0 pkt – db
7,6 pkt – bdb
9,1 pkt – cel