**Alkohole KARTKA PRACY**

Zad. 1 (1PKT)

Podkreśl alkohol o największej lotności

1. Propanol b) etanol c)metanol d) butanol

Zad. 2 (1PKT)

Oblicz masę cząsteczkową M(C2H5OH)=

Zad.3 (4PKT)

Połącz w pary

1.metanol A, witamina A

2.etanol B, kremy do rąk

3.gliceryna C, środek skażający

4.retinol D, przemysł monopolowy

ODPOWIEDZI 1-….. 2-…….. 3-…….. 4-……….

Zad.4 (2PKT)

Napisz reakcję spalania całkowitego propanolu

Zad.5 (2PKT)

Wymień narządy wewnętrzne człowieka atakowane przez alkohol

a)

b)

c)

d)

zad. 6 (2PKT)

Ile należy wziąć etanolu , aby otrzymać 300g 6 % roztworu. (WSKAZÓWKA zadanie można zrobić ze wzoru lub z proporcji)

Proszę rozwiązać te zdania, które potraficie .

Odpowiedzi wysyłacie na mojego emaila do czwartku 16.04.2020 do godz. 16. **monikaglinkowska @onet.pl**

Osoby, które nie odeślą zdań będą pytane on-line w poniedziałek na zajęciach (materiał o alkoholach)