

20 15.06.2020  
prawy

NAPISZ I RÓWNANIE OBRAZUJĄCE  
OTRZYMYWANIE  $Fe_2O_3$ .

OKREŚL CHARAKTER CHEMICZNY  
 $CaO$  ?  $Al_2O_3$  ?  $HBr$

WŚRÓD PODANYCH W ZADANIU  
TENKODŃ WSZYSTKIE TENKI NIEMETALI.

- siarczowodór
- wodonek glinu
- wodonek sodu
- temek azotan (IV)
- temek azotan (III)
- temek azotan (II)
- temek siarczek (VI)

NAPISZ WZORY :

PODATY NAZWY :  
 $CaO$   $Al_2O_3$   $Na_2O$   $AlH$   $HCl$   
 $PH_3$   $CaO$   $Al_2O_3$   $AlH$   $HCl$