

дъ къ ачеиаші ачиді асѣпра знеі vase дйферите, квантитѣдіе де ачид інтрѣвѣнгате ін амѣндѣзъ касѣрїле сінт ін ачелаш рапорт.

Se poate zice într'un caz general că doi acizi reprezintă-se prin A și B, dacă vor fi trezbit doț dramășrї de A supre a satșra o квантitate de vase representatъ prin M, și 6 dramășrї de B supre a satșra ачеааші пропорціе дїа basa ачеааша; лѣнд о грестате де алтъ vase representatъ prin N, дака ва трѣвѣи, supre a satșra ачеааштъ vase поѣ, патрѣ драмășrї de A, атѣнчї се ва пѣтеа афирма, rezimindъне пе лѣца лѣї Wenzel și фърт а маї алеерга ла есперїенце, къ vor трѣвѣи 12 драмășrї de B supre a satșra ачеааші пропорціе де vase N, пентрѣ къ рапортѣл лѣї 4 кѣтре 12 este tot ачелаш ка рапортѣл лѣї 2 кѣтре 6.

Аша дар лѣца лѣї Wenzel poate fi енѣнчїатъ ін кїпѣл зрѣтор:

Дака P P' P'' P''' representъ грѣстѣдіе знеї сѣрїї де vase че pot неѣтралїса о грѣстате Q а оаре-кѣрѣїаа ачїд; și дака Q' Q'' Q''' representъ грѣстѣдіе знеї сѣрїї де ачїдї че неѣтралїсѣ о грѣстате де vase P, атѣнчї ачесто квантитѣді де ачїдї, Q' Q'' Q''' vor неѣтралїса și пропорціе де vase P' P'' P''' etc.

Акѣратѣца еспресїеї де екїваленці аплїкатъ лаа квантитѣдіе де vase și де ачїдї че се pot пѣне знеде іїн локѣл алтора ін комбїнаціе saline, се ва преѣвї іїн маї мѣлте кїпѣрї, кѣчї маї інтїѣș деспре о парте 350 пѣрѣді де калче екївалѣ къ 258 пѣрѣді де magnesie și 958 пѣрѣді де барїтъ etc.; și деспре алта 500 пѣрѣді де acidu sulfuricu екївалѣ къ 675 пѣрѣді де acidu azoticu, 275 пѣрѣді де acidu carbonicu, къ 943 пѣрѣді де acidu chloricu; адїкъ къ інтр'о комбїнаціе salinъ, фърт а skimba неѣтралїтатеа сѣреї, pot сѣ се пѣзе ін локѣл а 350 пѣрѣді де calce 258 пѣрѣді де magnesie, 958 де барїтъ, преѣвї ін лок де 500 пѣрѣді де acidu sulfuricu pot сѣ се пѣзе 675 пѣрѣді де acidu azoticu, 275 пѣрѣді де acidu carbonicu.

Se poate еспїка акѣм пентрѣ че сѣрѣрїе пѣсстреазт неѣтралїтатеа лор дѣпѣ че с'аѣ дескомпѣс зна пѣсе алта; ачеааша вїнц інвѣдепат пентрѣ къ квантитѣдіе де ачїдї ін-