I.Kazimierz Wielki urodził się w 1310 roku. Zmarł w wieku 60 lat. Królem Polski został w 1333 roku. Sześć lat przed śmiercią założył w Krakowie uniwersytet zwany Akademią Krakowską.

Oblicz: (Obliczenia matematyczne wykonaj na tej kartce, wyraźnie zaznaczając znak wykonywanego działania: + lub -)

1.W którym roku zmarł Kazimierz Wielki?.........................................................

2.Ile lat miał Kazimierz Wielki w chwili koronacji?........................................................

3.W którym roku Kazimierz Wielki utworzył Akademię Krakowską?...........................................

4.Przez ile lat Kazimierz Wielki był królem Polski?...................................................

II.Uporządkuj wydarzenia w kolejności chronologicznej wpisując w oznaczone miejsce cyfrę- 1 oznacza najdawniejsze wydarzeni, kolejne cyfry, kolejne chronologicznie wydarzenia . Sam musisz ustalić datę wydarzenia- można wydarzenie wpisać w Wikipedii. (Chronologicznie- od najstarszego- najdawniejszego wydarzenia do najnowszego wydarzenia)

a.Chrzest Mieszka I- data ……………………………………cyfra ………………………….. b.Upadek Cesarstwa Rzymskiego na zachodzie- data ………………………………………cyfra ……………………… c.Zamordowanie Juliusz Cezara- data …………………………………..cyfra …………………………… d.Założenie Rzymu przez Romulusa- data ………………………………….cyfra ……………………………… e.Podział Polski na dzielnice przez Bolesława Krzywoustego- data ………………………..cyfra ………………. f.Pierwsze starożytne igrzyska olimpijskie- data ……………………………………..cyfra ………………………….. g.Koronacja Boleslawa Chrobrego- data ……………………………..cyfra …………………………. h.Sprowadzenie Krzyżaków do Polski- data …………………………………cyfra ……………………………………