

Szkolna Liga Matematyczna 2019/2020

Zadania dla klas V

1. Do ponumerowania stron w książce użyto 729 cyfr. Jaki jest numer ostatniej strony? (2 punkty)
2. Kasia i Ola kupiły w księgarni taką samą książkę. Kasia miała 22 zł, a Ola 30 zł. Ile kosztowała książka, jeżeli Oli zostało trzy razy tyle pieniędzy co Kasi? (2 punkty)
3. Kasia, Tomek i Basia mają razem 47 lat. Kasia i Tomek mają razem 26 lat, a Tomek i Basia mają razem 35 lat. Ile lat ma każde z nich? (2 punkty)
4. O pewnych dwóch liczbach wiadomo, że jedna z nich jest 16 razy większa niż druga i jednocześnie jest od niej o 17 205 większa. Znajdź te liczby. Zapisz obliczenia. (2 punkty)
5. Ola, Tomek i Staś mieli w sumie 528 zł. Gdyby Tomek dał Oli 90 zł, a Ola Stasiowi – 35 zł, to mieliby po równo. Po ile pieniędzy miało każde z nich? (2 punkty)

Razem można uzyskać 10 punktów.