

Klasy 5-6

Zadanie 1. Królik zgromadził 63 marchewki na zimę. Schował je w 7 dołkach. W pierwszym ukrył pewną liczbę orzechów, a w każdym następnym o jeden więcej. Ile marchewek znajduje się w ostatnim dołku?

Zadanie 2. Cukierki w pięknym bordowym opakowaniu kosztują 3,50 zł, przy czym cukierki są o 2 zł droższe od opakowania. Ile kosztuje opakowanie?

Zadanie 3. Stanisław zatankował samochód do pełna na stacji benzynowej, potem przejechał nim 250 km i znowu zatankował do pełna. Zmieściło się 15 litrów. Ile benzyny zużywa średnio ten samochód na przejechanie 100 km w podobnych warunkach?

Klasa 7-8

Zadanie 1. Ile wynosi iloczyn podwojonej sumy liczb 6 i 5 oraz różnicy ich iloczynu i ilorazu powiększonego o 5 pomniejszony o 10%?

Zadanie 2. Na działce w kształcie kwadratu o powierzchni jednego ara założono ogródek, którego bokami były odcinki łączące środki boków działki. Jakie było pole powierzchni ogródka?

Zadanie 3. Koszt wynajęcia autokaru wynosi 36 zł za każdą rozpoczętą godzinę wynajmu i 1,80 zł za każdy przejechany kilometr. Ile kilometrów mogła mieć trasa wycieczki, jeśli za wynajęcie autokaru zapłacono 504 zł, a wycieczka trwała ponad 3 godziny, ale nie przekroczyła 6

Klasa 4

XAT.COM

Tangramy – CZ. II - styczeń 2016



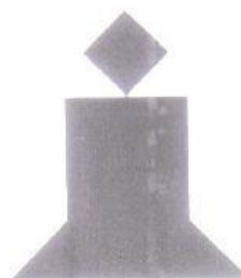
DOMEK



MŁOTEK



BUTELKA



ŚWIECZNIK

Łamigłówki układamy i dostarczamy rozwiązania nauczycielom matematyki **do końca stycznia.**