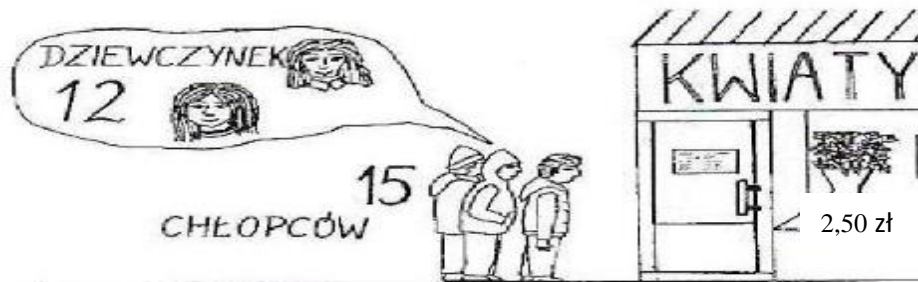


Liga zadaniowa – luty – kl. 4

1. Jaką częścią liter w wyrazie WALENTYNKI jest litera N?
2. Z okazji "Walentynek" chłopcy z klasy czwartej postanowili kupić każdej koleżance z klasy po jednej róży. Po ile złotych powinni złożyć się chłopcy, by wystarczyło im pieniędzy dla wszystkich dziewczynek? Dane potrzebne do obliczeń odczytaj z rysunku.



3. W gospodarstwie są króliki, kury i jeden kot. Wszystkie zwierzęta mają razem 180 łebków i 504 łapy. Ile królików i ile kur jest w tym gospodarstwie?
4. Codziennie przed snem Tomek czyta książkę. W środę przeczytał 23 strony, w czwartek – o 7 stron mniej, a w piątek – dwa razy więcej niż w czwartek. Ile stron przeczytał w ciągu tych trzech wieczorów?
5. Każdy rok przestępny jest dłuższy od roku zwykłego (jest w nim dodatkowo jeszcze jeden dzień, 29 luty). Rok jest zwykły, jeśli liczba określająca go nie jest podzielna przez 4. Jeśli liczba ta jest podzielna przez 4, to rok jest przestępny, chyba że jest ona podzielna przez 100 – wówczas jest to również rok zwykły. Wyjątkiem są te lata, które są podzielne przez 400, wówczas są one latami przestępnymi.

Wskaż lata przestępne: 300, 900, 1900, 1600, 2100, 500, 700, 1200, 800, 1100, 2000, 2020, 400, 600, 1700, 2012.

6. Wykorzystaj aplikację i zagraj w grę „Połącz pary”.

Link:

<https://learningapps.org/3750047>

Link do wersji
pełnoekranowej:

<https://learningapps.org/view3750047>



Podaj pary jakie otrzymałeś i wpisz między nie znak „=”.

Rozwiązania można oddawać u nauczycieli matematyki do dnia 6 marca 2020 r.