

31.03.2020 r. (wtorek)

Zadania na dzisiaj:

Temat: Rozwiązywanie zadań typu: 96:6

Cele: - rozwiążesz zadania typu 96:6,
- rozwiążesz łamigłówki z zapalkami

Polecenia:

1. Trener miał 72 złote. Chciał kupić kilka jednakowych koszulek. Które mógł wybrać? Podaj 3 przykłady.



- Które koszulki i ile koszulek można kupić za całą kwotę?
2. Wykonaj obliczenia w zeszycie.
- | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| $4 \cdot 16$ | $6 \cdot 13$ | $8 \cdot 11$ | $8 \cdot 12$ | $6 \cdot 14$ |
| $3 \cdot 18$ | $9 \cdot 12$ | $7 \cdot 15$ | $5 \cdot 19$ | $9 \cdot 17$ |
3. Dawniej jajka liczono w mendlach, a niektóre towary w tuzinach.

Mendel to 15 sztuk.
Tuzin to 12 sztuk.

Oblicz, ile to sztuk:

- 4 mendle, 5 mendli, 6 mendli;
- 4 tuziny, 5 tuzinów, 6 tuzinów, 7 tuzinów.

- Dowiedz się, co liczono w tuzinach.



4. Z Opczna do Tomaszowa Mazowieckiego jest 17 km. Kierowca autobusu pokonuje tę trasę 4 razy w ciągu dnia. Ile przejeżdża kilometrów?

Rozwiązania zapisz w zeszycie.

5. Rozwiąż zadanie z zapalkami ćw. 4 s.59 (Dzień Odkrywców).

6. Zapraszam do matematycznego zoo : <http://matzoo.pl/lamiglowki/40>

Przejdź poziom 1

Życzę przyjemnej zabawy☺