

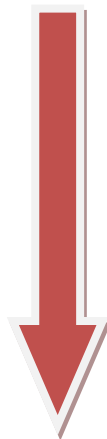
ZAJĘCIA WYRÓWNAWCZE Z MATEMATYKI

KLASA 3

11 maja 2020 r. (poniedziałek)

Jednostki czasu

- 1 min = 60 s
- 1 godz. = 60 min
- 1 doba = 24 godz.
- 1 doba = 1440 min
- 1 godz. = 3600 s
- 1 kwadrans = 15 min
- 30 min = 1800 s
- 20 min = 1200 s
- 15 min = 900 s
- 40 min = 2400 s
- 35 min = 1900 s
- 150 min = 2,5 h
- 3600 min = 60 h
- 2,75 min = 165 s



Oblicz, ile czasu upływa:

od $12:15$ do $12:55$ godzin minut

od $14:25$ do $15:05$ godzin minut

od $4:35$ do $5:45$ godzin minut

od $6:05$ do $7:20$ godzin minut

od $3:45$ do $4:35$ godzin minut

od $13:50$ do $14:05$ godzin minut

od $9:40$ do $10:30$ godzin minut

od $17:10$ do $19:25$ godzin minut

od $22:55$ do $23:15$ godzin minut

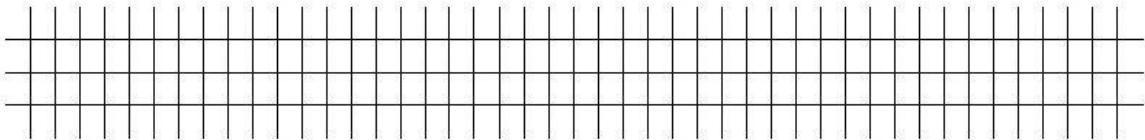
od $20:20$ do $20:50$ godzin minut

Tabliczka mnożenia i dzielenia w zakresie 50 - Przykładowe zadania

Wieczorem na parkingu w 6 rzędach stało po 8 samochodów. Rano 19 samochodów opuściło parking.

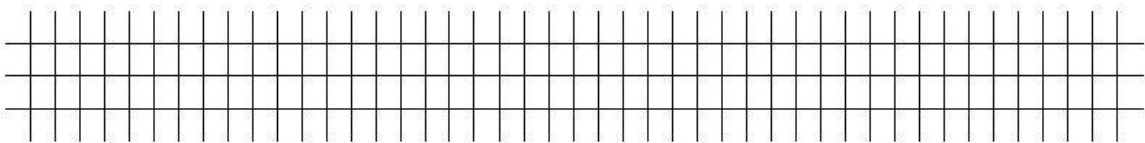
✓ Oblicz, ile samochodów stało wieczorem na parkingu.

Rozwiązanie:



✓ Oblicz, ile samochodów zostało rano na parkingu.

Rozwiązanie:



Wpisz brakujące dzielniki.

$$45 : \dots = 9$$

$$49 : \dots = 7$$

$$30 : \dots = 5$$

$$36 : \dots = 4$$

$$42 : \dots = 6$$

$$28 : \dots = 7$$

$$25 : \dots = 5$$

$$48 : \dots = 8$$

$$27 : \dots = 9$$

Uzupełnij tabelkę.

Dzielna	Dzielnik	Iloraz
35	7	5
	9	5
48	6	

Dzielna	Dzielnik	Iloraz
42		6
	7	7
40		8