

Karta pracy nr 2

Klasa 2 - maj - blok 2 - dzień 3

### Zadanie 1

Przyjrzyj się podanym liczbom i dopisz brakujące, zgodnie z odkrytą zasadą.

1, 5, 9, 13, ....., ....., .....,

1, 3, 2, 5, 4, 8, 7, ....., ....., .....,



### Zadanie 2

Narysuj 3 koła, 3 trójkąty i 3 prostokąty tak, aby w każdym rzędzie i w każdej kolumnie były 3 różne figury.


### Zadanie 3

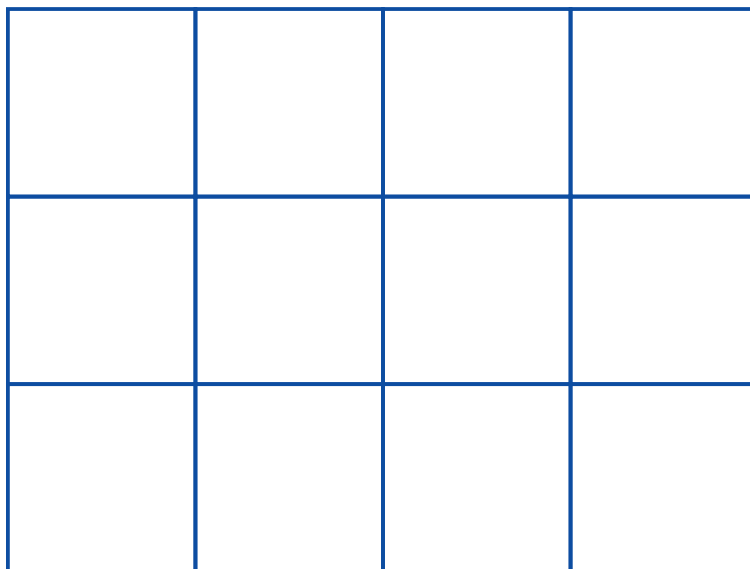
Uzupełnij kwadrat magiczny tak, aby suma liczb w rzędach poziomych i pionowych była równa 20. Możesz użyć liczb od 0 do 10.

		7
9		5
		8

Karta pracy nr 2

Klasa 2 - maj - blok 2 - dzień 3

**Zadanie 4**  
**Ile kwadratów jest na rysunku?**



**Zadanie 5**

Dwie córki i dwie matki siedzą przy stole na trzech krzesłach. Każda z nich siedzi na jednym krześle. Jak to możliwe?

## Karta pracy nr 2

Klasa 2 - maj - blok 2 - dzień 3

## Zadanie 6

Na podstawie danych z tabeli uzupełnij zdania i odpowiedz na pytania.



	Liczba rejsów w tygodniu	Czas lotu
Londyn	21	2 godz. 45 min.
Moskwa	14	2 godz.
Rzym	7	2 godz. 20 min.
Paryż	20	2 godz. 25 min.
Praga	12	1 godz. 40 min.
Wiedeń	37	1 godz. 20 min.
Lizbona	14	4 godz. 30 min.

1) Do \_\_\_\_\_ lot trwa najdłużej, a do \_\_\_\_\_ najkrócej.

2) Najwięcej rejsów jest do \_\_\_\_\_, a najmniej do \_\_\_\_\_

3) Jeśli samolot wystartuje w Warszawy o godz. 13.00,

to w Rzymie będzie o godzinie \_\_\_\_\_

4) O ile więcej rejsów tygodniowo jest do Paryża niż do Pragi?

[illegible]

5) Ile rejsów dziennie jest do Londynu, jeśli każdego dnia wylatuje taka sama liczba samolotów?

[illegible]

Karta pracy nr 2

Klasa 2 - maj - blok 2 - dzień 3

## Zadanko Liczmanka

**Wstaw do tabelki + lub -. Pamiętaj, że:**

- 1) Każde dziecko uprawia inny sport.
- 2) Dzieci są w różnym wieku.
- 3) Mateusz nie gra w tenisa.
- 4) Dziewczynka, która uprawia jazdę konną nie jest dwunastolatką.
- 5) Ewa gra w piłkę nożną, ale nie ma 10 lat.
- 6) Chłopiec, który gra w tenisa ma 12 lat.
- 7) Marta jeździ konno, ale nie ma 14 lat.
- 8) Grający w unihokeja ma 10 lat.



	TENIS	PIŁKA NOŻNA	JAZDA KONNA	UNIHOKEJ	10 LAT	12 LAT	14 LAT	15 LAT
Mateusz								
Ewa								
Marta								
Michał								