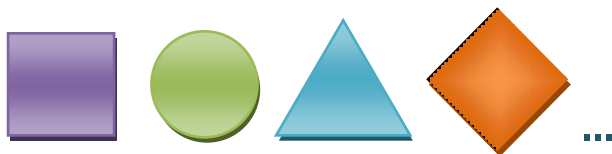


Zadania:

1. Tomek rysował kolejno kwadrat, kółko, trójkąt, romb, kwadrat, kółko, trójkąt, romb, tak aż narysował 689 figur. **Narysuj 6 ostatnich figur.**



2. Oblicz najprostszym sposobem sumę liczb naturalnych:

$$31 + 32 + 33 + 34 + 35 + 36 + 37 + 38 + 39$$

3. Uzupełnij kwadrat, aby powstał kwadrat magiczny i wiedząc, że **suma** w kolumnach, wierszach i po przekątnych jest równa **1236**.

		441
	412	
		548

4. Jaką liczbę otrzymasz jeżeli:

- a) 1 579 powiększysz o 1456
- b) 4188 powiększysz o 1698, a otrzymany wynik zmniejszysz o 2477
- c) 3844 zmniejszysz o 248, a otrzymany wynik zwiększysz o 1278

5.

- a) Jak zmieni się suma, jeżeli jeden składnik zwiększysz o 3, a drugi składnik zmniejszysz o 3?
- b) Jak zmieni się suma, jeżeli jeden składnik zwiększysz o 5, a drugi składnik zmniejszysz o 2?