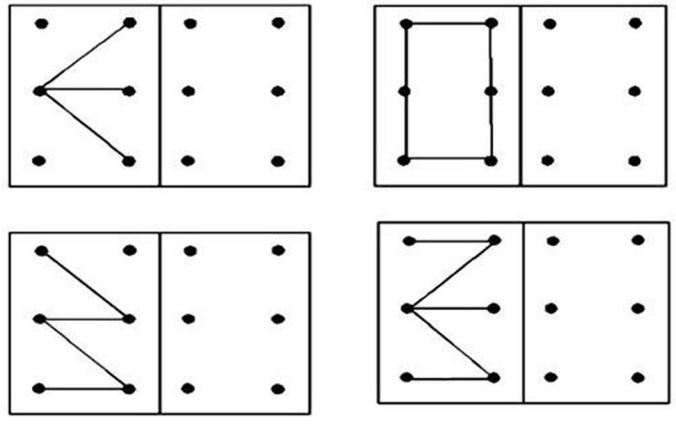
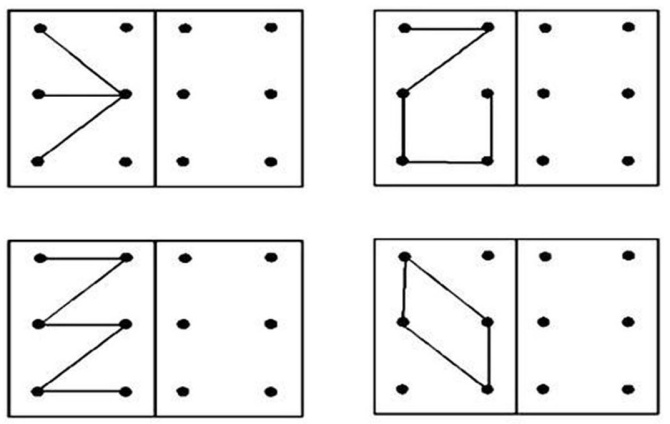
**Zadania dla klasy VIb**

(25.05-29.05.2020)

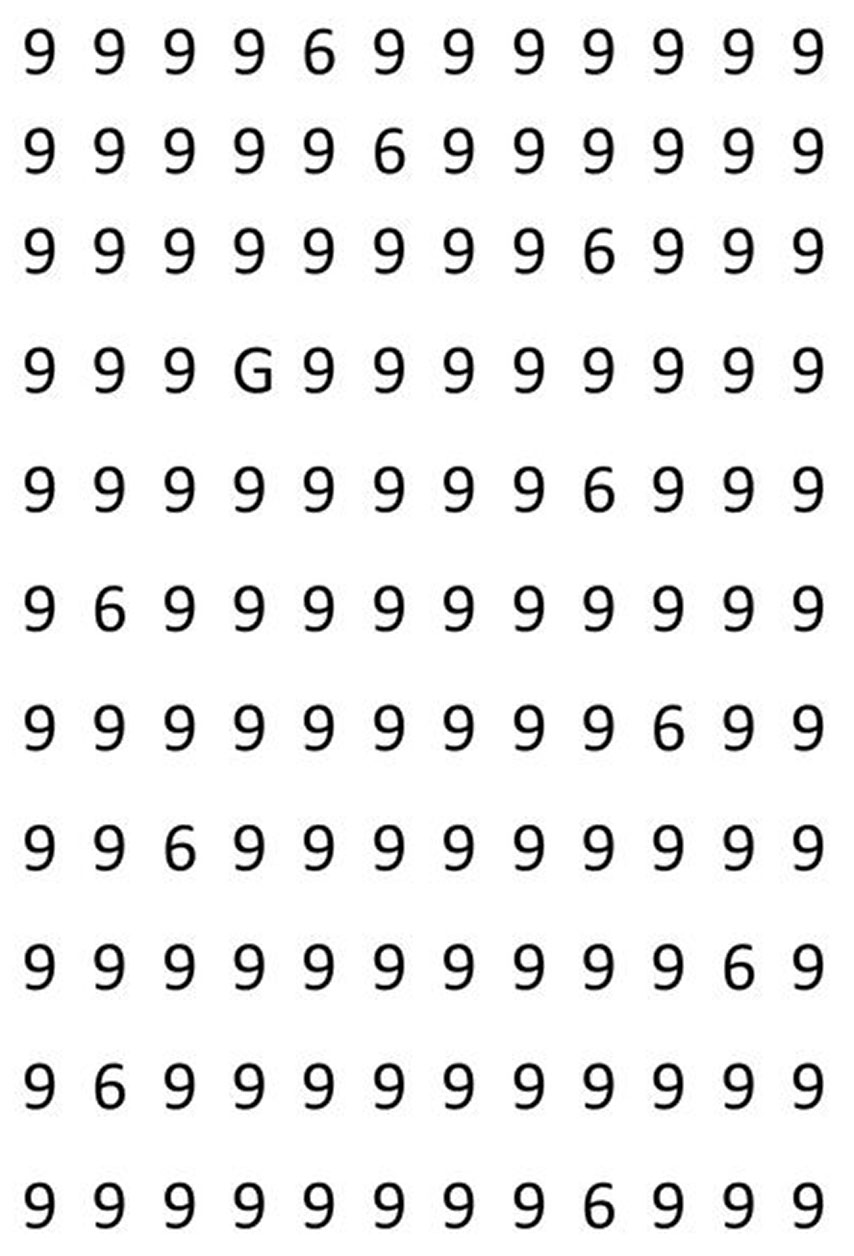
Oto nowe karty pracy, na ten tydzień. Jeśli ktoś nie zrobił poprzednich, to bardzo proszę o uzupełnienie   
i odesłanie mi zrobionych zadań. Będę czekać na nie. Część już dostałam i bardzo się z tego powodu cieszę.**☺**

**Chciałabym, aby te zadania zostały przez Was robione w miarę systematycznie. Mam nadzieję, że otrzymam je do 29.05.2020 r.**

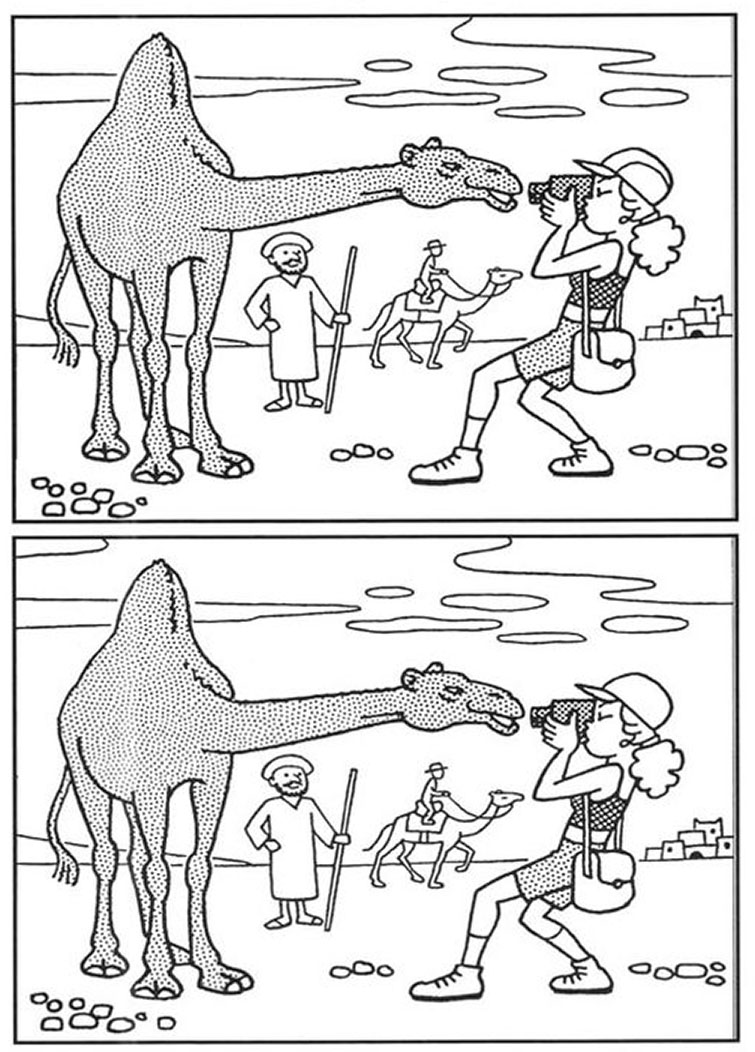
1. **Oblicz wartość liczbową wyrażenia algebraicznego:**
2. 2x + 1 = dla x = 4……………………………………………………………………..
3. 2x - 18= dla x = 4……………………………………………………………………..
4. 5x – 2x = dla x = 2……………………………………………………………………..
5. x-4+9-2x = dla x=3 ……………………………………………………………………..
6. 15+y- (-y)+5 = dla y=-5……………………………………………………………………..
7. 3x – 7 dla x = 5……………………………………………………………………..
8. 5x – 2y dla x = 2, y = ………………………………………………………………..
9. **Wykonaj mnożenie:**
10. 3(2x + 3) = ……………………………………………………………………..
11. - 2(7 – 2y) = ……………………………………………………………………..
12. – (4x + 3 - 0,5y) = ……………………………………………………………………..
13. **Wykonaj dzielenie:**
14. (2x + 8y) : 2 = ……………………………………………………………………..
15. (- 3a - 3) : (- 3) = ……………………………………………………………………..
16. **Zapisz w prostszej postaci równania:**
17. 3(x – 5) + 2(3 – 2x) = ……………………………………………………………………..
18. 6z – (5z + 8) = ……………………………………………………………………..
19. (3x – 2y) – (3x – 4y)= ……………………………………………………………………..
20. 10x – 6 – (5x + 4) = ……………………………………………………………………..
21. 7*x* – 5 + 2*x* – 4 = ……………………………………………………………………..
22. 8*x* + 3*m* + 5*x* – 6*m* =……………………………………………………………………..
23. 1,2*x* – 3,8 – 5,6*x* + 1,7 =……………………………………………………………………..
24. (7*x* – 8) + (5*x* – 3) =……………………………………………………………………..
25. **Połącz kropki według wzoru.**

** **

1. **Znajdź znaki, które nie są „9”.**

****

1. **Znajdź 7 różnic.**

****