

Witajcie Koniczynki!

Wiem, że jesteście już „specjalistami” w grę w szachy i mam nadzieję, że gracze ze swoim rodzeństwem oraz rodzicami i ćwiczycie swoje umiejętności



Przygotowałam dla Was zabawy na wesoło- Zapraszam do pracy

„Wesołe Szachy”

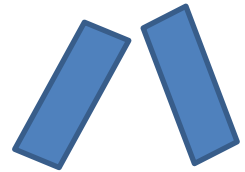
W ramach przypomnienia: PIONOWO



POZIOMO



SKOŚNIE



8								
7								
6								
5								
4								
3								
2								
1								
	a	b	c	d	e	f	g	h

Polecenie I

- **Policz ile jest ciemnych kwadracików?**

Nie bądź leniuszkiem, szybko to sprawdź 😊

Każdy taki kwadrat nazywa się polem, ma swój adres!

- **Policz ile jest jasnych kwadracików?**

Odpowiedz na pytanie: **Jak uważasz czy ciemnych i jasnych kwadratów jest po tyle samo?**

Mam pytanie czy znasz swój adres zamieszkania? Na pewno tak. A ja nauczę Cię (*przypomnę*) jak odnajdywać adresy pól na szachownicy.

Zobacz: na dole szachownicy znajdziesz litery od **a** do **h**, obok są cyfry od **1** do **8**. Jeśli przesuniesz jednym palcem np. po kolumnie z literą „**c**”, a drugim np. po rzędzie z cyfrą **4** i Twoje palce spotkają się w jednym punkcie- to znaczy, że znalazłeś pole z adresem **c4**. Prawda, że to proste? Pamiętaj, że zawsze jak położysz szachownicę przed sobą- zawsze w lewym dolnym rogu powinno być pole ciemne.

- Poszukaj mieszkania dla literek c – 8, e-4, g-7

Polecenie II

Na szachownicy powyżej kolorem czerwonym narysuj kreski na wszystkich kolumnach



Kolorem zielonym na wszystkich rzędach



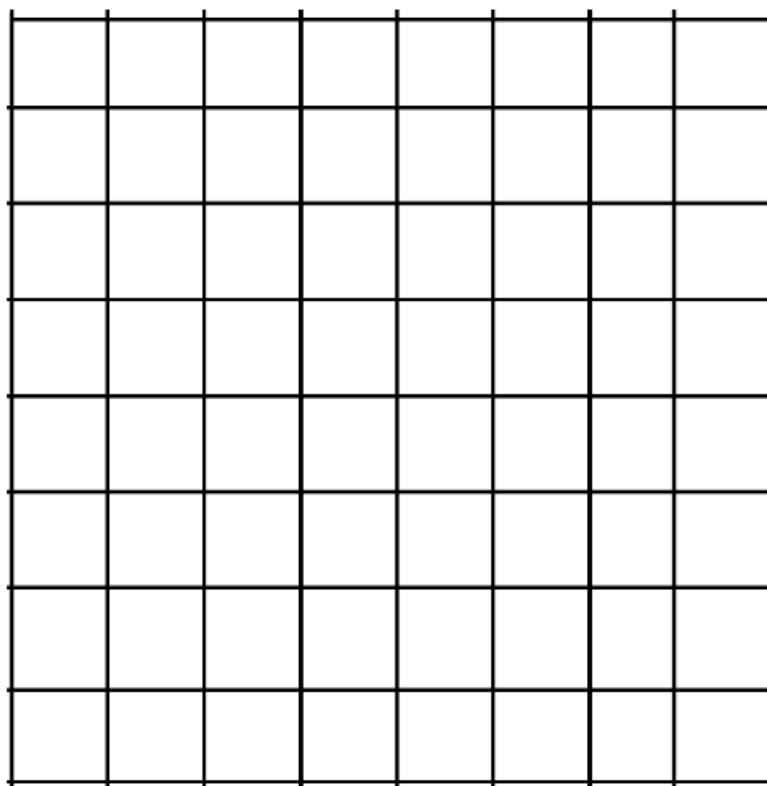
Niebieskim na liniach skośnych



Polecenie III

a) Pokoloruj szachownicę w kolorach, które widzisz podczas swojej gry (szachownica żółto brązowa lub biało czarna)

b) podpisz samodzielnie wszystkie kolumny od **a** do **h** i wszystkie rzędy od **1** do **8**.



Na dzisiaj to wszystko. Zabawa z szachami uczy logicznego myślenia.

Gratuluję wykonania zadań!

Pozdrawiam ciepłutko Beata Gołyska