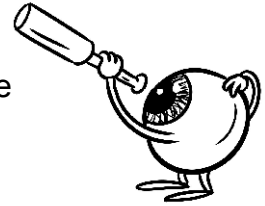


# Sokole oko (1B)

Przyjrzyj się zapisom w ramkach i znajdź wskazane znaki lub ich zestawy.



1. Zakreśl wszystkie liczby z cyfrą "3".

1258	4523	4571	8527	6230	7392
2479	8319	4982	9810	4285	8572
6328	9275	3561	8034	2945	6382
1623	5419	7824	7539	6392	5910
7421	8281	5493	5128	4519	7437
5632	2657	4376	7403	3492	1783

2. Znajdź słowo "znak" i zakreśl je. Słowo to pojawia się 1 raz.

wsjeudklaopesnamuzncjdufgmjriswnzajdiuemnakziwjamrismajzaiakmaizjcudejendhiryskanmejc  
ucjnsnjhcucdujeyrndjiggmgkblkakjnafksjhfgwujghrwiuighasughuehbdshgtnjdsakfysehgwjhrgt  
uherjubghreubgnjreuydshgruigreyjuetirutgwruinskdghjsdfngshrfmjfmegjfdjdjhznakdnrmksfhrj  
dnjhgsjkghjkshgkjrehgkjeghcndzghrejkglnceiuraznbcnezkdjdujhewughbzkjserhgunhshjkdehjf  
djskgbzhksjlhgdjksnrjksenkbldbfnsgjhjkbajhiorjdfahdfncturngkeaqtdugirnjtctgieugcogzkna

3. Znajdź i zakreśl każdy ciąg znaków "kmng" (pojawia się 3 razy).

krtshdjukrnsiakelsoncmdkalopweudifkrjtyghznakjkfudneklsanmclkfjufgyehbsnaalzychjrhn  
hdnbfddhmnjcnuhztwhrogkiamnucshatnedfoajfgfugmfnfakaifmfkafjncdtesrwesbmngkolprtujdy  
erysmakloenwumrtufgksjhancbuzaimepogikgbkjdnjhjsiamakmngghzyhnfkuksjzhyznsjdjuguhtns  
nkiajunsjhamakmngnmbjgdmjmkjumjkbdkuszhfynrbjkdjnsnwteiuogtldmnbahgahamakiuthyeko  
jcnsnhfjgndjuckblpdnwbashyigjrnfkifkiagnjrhamakmngfhuybnejswkisdkfnmhyryejwjsnshfnkfjg

4. Znajdź i zamaluj na kolorowo każdą literę "n". Ile razy występuje? ..... razy.

wsjeudklaopesnamuzncjdufgmjriswnzajdiuemnakziwjamrismajzaiakmaizjcudejendhiryskanmejc  
ucjnsnjhcucdujeyrndjiggmgkblkakjnsafksjhfgwujghrwiuighasughuehbdshgtnjdsakfysehgwjhrgt  
uherjubghreubgnjreuydshgruigreyjuetirutgwruinskdghjsdfngshrfmjfmegjfdjdjhzrakdnrmksfhrj  
dnjhgsjkghjkshgkjrehgkjeghcndzghrejkglnceiuraznbcnezkdjdujhewughbzkjserhgunhshjkdehjf  
djskgbzhksjlhgdjksnrjksenkbldbfnsgjhjkbajhiorjdfahdfncturngkeaqtdugirnjtctgieugcogzkna