

OTO JA

liczę – zeszyt zadań matematycznych **Klasa 1**

8 0 9
6 5 4
2 7 + =
3 1



1. Wykonaj rysunki zgodnie z instrukcją.

W prawym górnym polu narysuj kwiatek. W lewym dolnym polu narysuj księżyc.
W lewym górnym polu narysuj słońce. W prawym dolnym polu narysuj liść.



2. Uzupełnij poniższy rysunek zgodnie z opisem.

Obok prawej nogi chłopca leży kolorowa piłka. Obok lewej nogi chłopca siedzi kot. W prawej ręce chłopiec trzyma czerwonego lizaka. W lewej ręce trzyma na sznurku latawiec. Nad głową chłopca jest chmura, zza której wychodzi uśmiechnięte słońce.



3. Pokoloruj prawe ręce na żółto, a lewe – na czerwono.



4. Pokoloruj:

- mrówki idące w prawą stronę na brązowo, a idące w lewą stronę – na żółto;
- mrówki idące w górę na czerwono, a idące w dół na – czarno.

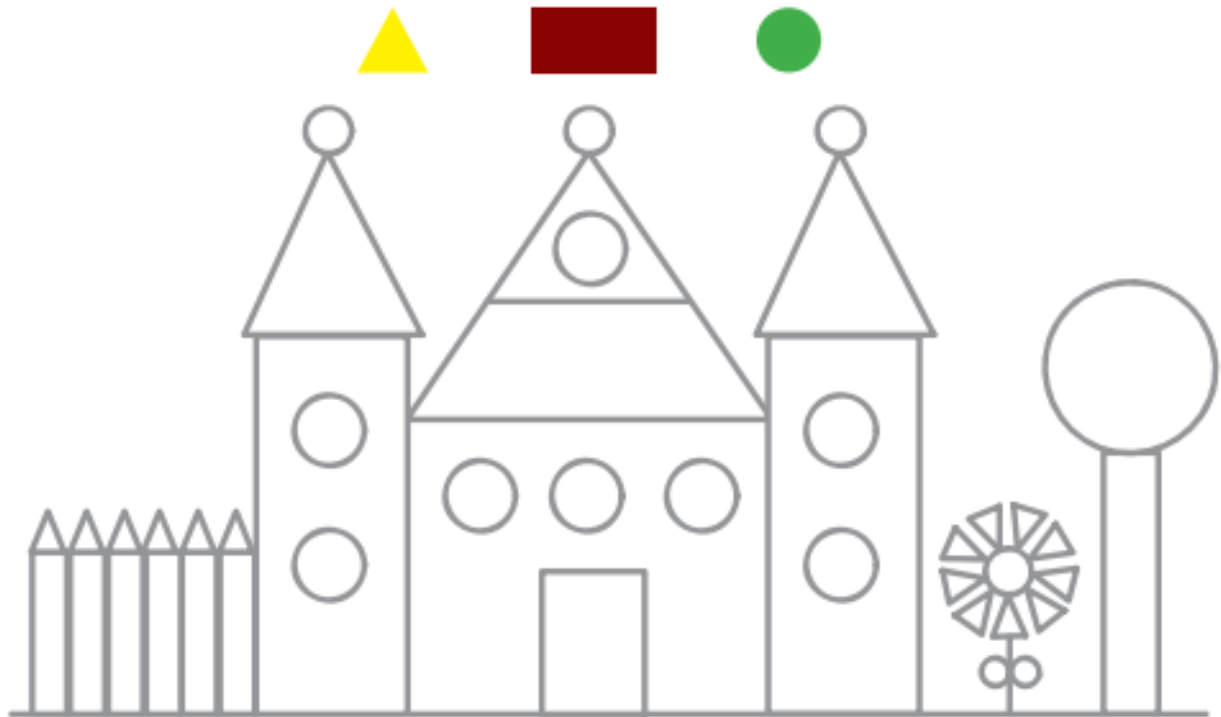






5. Wypełnij obraz zgodnie z instrukcją.

Ramę obrazu pokoloruj na brązowo. Na środku obrazu narysuj drzewo. Po prawej stronie drzewa narysuj ławkę, na której siedzi ptak. Po lewej stronie drzewa narysuj kilka grzybów różnej wielkości.



1. Pokoloruj zamek zgodnie z kluczem.



2. Wykonaj rysunek składający się z figur: , , , .




Każdą figurę możesz użyć kilka razy.

3. W każdej pętli pokoloruj te figury, których jest najwięcej, i skreśl te, które nie pasują do pokolorowanych.



- Policz, ile jest przekreślonych figur razem we wszystkich pętłach. Pokoloruj tyle samo domków.



4. Narysuj: misia składającego się z , dom składający się z  i choinkę składającą się z .

1. Połącz liście – od najmniejszego do największego.



2. Pokoloruj pień najwyższego drzewa na brązowo, a pień najniższego – na czarno.



- Na drzewach tej samej wysokości narysuj po jednym ptaku.
- Po prawej i po lewej stronie drzew, które są najdalej od siebie położone, narysuj po jednym grzybie.
- Między najwyższym a środkowym drzewem narysuj krzew.
- Pod wszystkimi drzewami narysuj trawę. Korony drzew pokoloruj różnymi odcieniami zieleni.

3. Pokoloruj na czerwono piłkę, która jest najbliższej wyższego chłopca, a na niebiesko – piłkę, która jest najdalej od niższego chłopca.



- Pokoloruj tyle , ile piłek widzisz na rysunku.



4. Do trzech szklanek nalano różnych soków. Najwięcej jest soku z kiwi, a najmniej – z pomarańczy. Jest też sok z malin. Pokoloruj soki odpowiednimi kolorami.



5. Teresa wysypała na stół cyferkowe cukierki. Pokoloruj te cukierki, które na opakowaniu mają cyfrę 1.



- Narysuj na nitce tyle koralików, ile jest pokolorowanych cukierków.

- Narysuj koraliki tak, żeby na każdej kolejnej nitce było ich o 1 koralik mniej niż na nitce powyżej.

6. Pokoloruj tylko te ścianki kostek, na których jest jedno oczko.



- Ile jest pokolorowanych ścianek? Pokoloruj odpowiednią liczbę kwadratów.

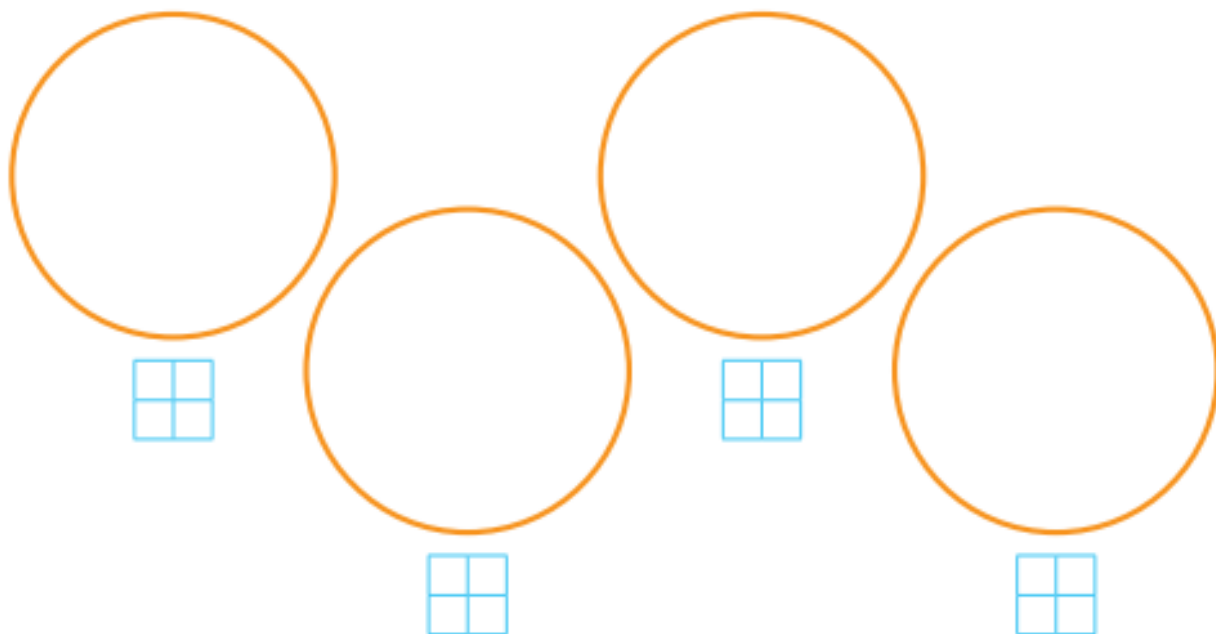
--	--	--	--	--	--

7. Pokoloruj okna pierwszego wagonu na żółto, ostatniego – na zielono, a środkowego – różnymi kolorami, ale innymi niż okna pozostałych wagonów.



8. Uzupełnij pętle zgodnie z instrukcją:

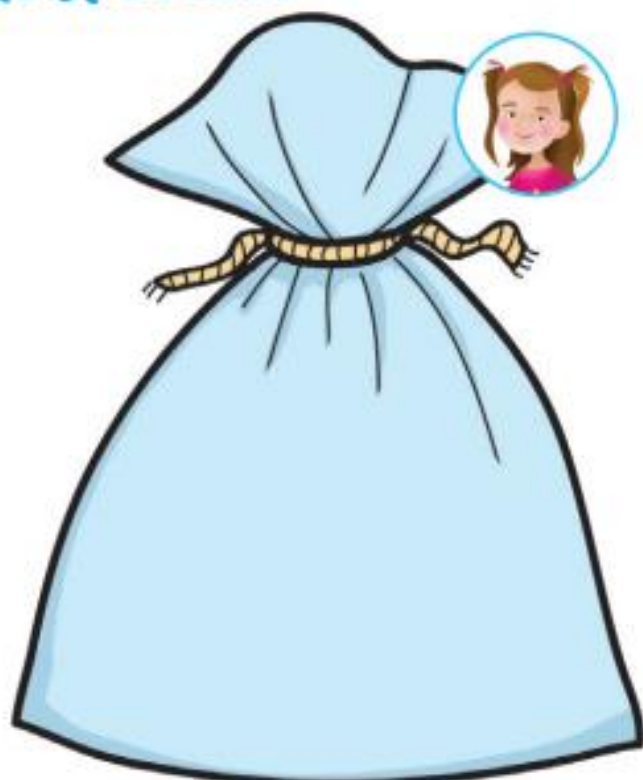
- w pętli pierwszej od prawej strony narysuj 1 kasztan;
- w pętli pierwszej od lewej strony narysuj 1 liść;
- w pozostałych pętlach narysuj po jednym dowolnym owocem;
- napisz, ile jest elementów w każdej pętli.



9. Dokończ matematyczny szlaczek.



Układam i rozwiązuję zadania



ISBN 978-83-8108-228-0



9 788381 082280

indeks 880461
zlecenie 212446

www.mac.pl

