



ZESZYT
PRAC DOMOWYCH
III
KLASA
CZĘŚĆ 4

BEATA SZYSZKA
ALINA TARADYŚ
BEATA SOKOŁOWSKA-KOSIK

Drogie dzieci,

przekazujemy Wam zeszyt prac domowych. Możecie w nim rysować, pisać, liczyć. Zawarte w nim ćwiczenia pomogą miłe spędzić czas i wprowadzą Was w tajemniczy i bogaty świat wiedzy. Napotykając trudności w przeczytaniu i zrozumieniu poleceń nie rezygnujcie z wykonania zadań, tylko zwróćcie się o pomoc do innych osób.

Życzymy Wam miłych wrażeń i samych sukcesów.

Autorki

XXIII. ZWIEDZAMY NASZ KRAJ

1. Oblicz działania.

$$\square + 200 = 5$$

$$700 - \square = 300$$

$$\square - 300 = 300$$

$$400 + \square = 900$$

$$\square + \square = 1000$$

$$\square - \square = 200$$

2. Przeczytaj i rozwiąż zadanie. Zastosuj obliczanie sposobem pisemnym.

Z Warszawy do Lublina jest około 190 km, a z Warszawy do Lubartowa 130 km. O ile kilometrów różnią się długości tras między tymi miastami?

Rozwiązanie:

Odpowiedź:

3. Zmień formę wyrazów i zapisz je według podanego wzoru.

ten

to

cielak

cielę

prosiak

ten

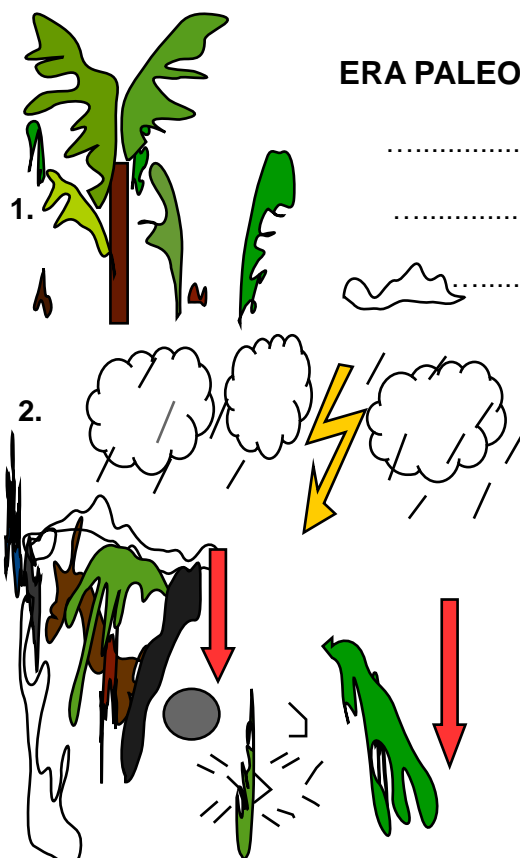
to

kurczak

szczeniak

żrebak

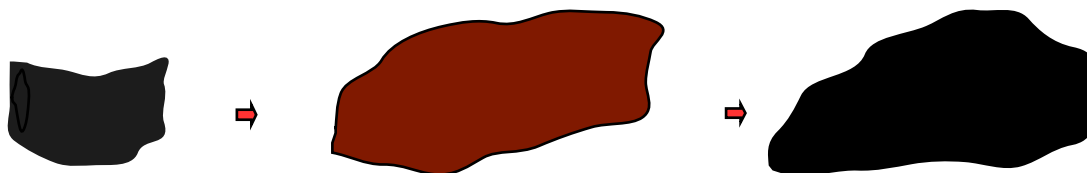
4. Opisz kolejne etapy powstawania węgla.



ERA PALEOZOICZNA

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. Powstaje wtedy:



Wszystkie wyszukane w słowniku ortograficznym wyrazy zapisz w kolejności alfabetycznej.

Oblicz działania.

$8 \cdot 10 - 40 = \dots\dots\dots$

$75 - 5 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$3 \cdot 9 + 43 = \dots\dots\dots$

$24 + 4 \cdot 4 = \dots\dots\dots$

$(14 + 46) : 10 = \dots\dots\dots$

$4 \cdot (5 + 20) = \dots\dots\dots$

$\boxed{} - 400 = 200$

$500 + \boxed{} = 800$

XXIV. W ŚWIECIE KOBIET

1. Naucz się pięknie czytać legendę „O stópce Królowej Jadwigi”. Podczas nauki zwróć szczególną uwagę na znaki przestankowe i intonację głosu.

Na ścianie kościoła Nawiedzenia Najświętszej Marii Panny, zwanego także kościołem na Pisaku w Krakowie, możemy zobaczyć nad otoczonym kratą wmurowanym kamieniem wykuty na ścianie napis: STÓPKA KRÓLOWEJ JADWIGI. Według legendy, królowa Jadwiga, kiedy przechodziła z orszakiem koło budowanego właśnie kościoła na Piasku spostrzegła, że jeden z robotników, podczas gdy inni radośnie witali swoją królową, jest **niewesoły**. Spytała go o przyczynę – gdy dowiedziała się, że **nie ma** on pieniędzy na cyrulika dla swej chorej żony, obiecała mu swą pomoc. Oparła stopę na kamieniu, odpięła złotą klamrę ze swojej ciżemki i ofiarowała ją kamieniarzowi. **Nie pozwoliła** mu się dłużej smucić. Kazała również robotnikowi natychmiast udać się po lekarza dla chorej kobiety. Gdy odeszła robotnicy

3. Z poniższego tekstu wypisz 3 przymiotniki oraz 3 czasowniki i zapisz je z przeczeniem *nie*. Ułóż i zapisz z nimi zdania o kobietach.

Polska może pochwalić się znakomitościami płci żeńskiej w wielu dziedzinach, takich jak: nauka, kultura, sztuka, sport, polityka itp.

Już w dawnych czasach panowały kobiety królowe. Jedną z nich była Jadwiga Andegaweńska. (...) Kochała ludzi i była dla nich bardzo dobra, a przy tym bardzo religijna. Uprawiała działalność charytatywną.

Inną królową była Anna Jagiellonka. Była osobą bardzo pobożną o stanowczą. Zajmowała pozycję równą królewskiemu mężowi.

Z dziedziny nauki sławą na skalę światową okryła się Maria Skłodowska – Curie. Odkryła dwa nowe pierwiastki promieniotwórcze: rad i polon. Dwukrotnie otrzymała Nagrodę Nobla.

Jeśli chodzi o twórczość literacką, to do sławnych kobiet zaliczamy Marię Konopnicką. Była znaną polską poetką i nowelistką. Działała na rzecz praw kobiet i była tłumaczką. Przyjaźniła się z inną polską sławną pisarką Elizą Orzeszkową.

W aktorstwie okresu między wojnami światowymi, najlepszą artystką była chyba Mieczysława Ćwiklińska. Filmy z jej udziałem są niezapomnianym przeżyciem dla widzów.

W bardziej współczesnych czasach spotykamy wspaniałą lekkoatletkę, wielokrotną medalistkę i mistrzynię olimpijską, która biegała na różnych dystansach, jak również skakała w dal – Irenę Szewińską.

Jeszcze bliżej nas jest Janina Ochojska, sama niepełnosprawna, a pomagająca potrzebującym ludziom na całym świecie.

Dziś coraz więcej kobiet swoją pracą, działalnością sprawia, że łatwo je rozpoznać, że stają się sławne. Dużą rolę gra tu również telewizja, gazety, internet. Któż by nie wiedział jak wygląda Justyna Kowalczyk, czy Agnieszka Radwańska, Ewa Farna czy chociażby Margaret.

Pamiętaj i ty możesz osiąść sławę. Ucz się i pracuj pilnie, aby to było możliwe do osiągnięcia.

(opr na podst. 60latki.blog.onet.pl)

z niej nie robi się rozsady. Jak będzie już ciepło na dwo.....e, tata przekopie im w ogrodzie g.....ądkę i wtedy posieją: sałatę, pietruszkę, marchew i inne wa.....ywa. Na pewno nie zapomną o cebulce,eby mieć świe.....y szczypior na wiosenne kanapki.

3. Przeczytaj uważnie zadania i rozwiąż je.

Michał w szklarni taty pomagał robić rozsady roślin. Na półce postawił 8 donic z rozsadą kapusty. W każdej donicy było po tyle samo roślinek. Wszystkich roślinek było 56. Po ile roślinek było w jednej donicy?

Rozwiązanie:

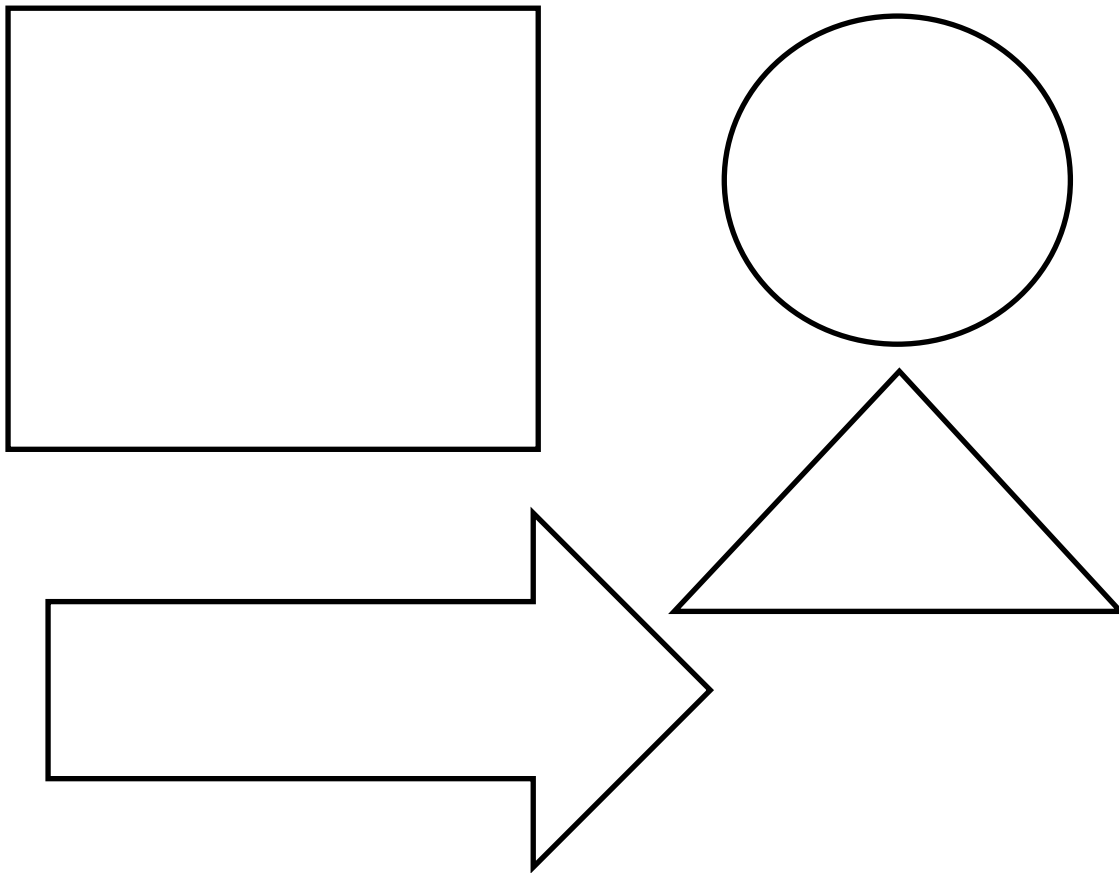
Odpowiedź:

Mama Michała robiła rozsadę pomidorów. Miała 64 sztuki pomidorów. Flancowała je po kilka do skrzyneczek. Rośliny zmieściły się w 8 skrzynkach. Po ile sadzonek pomidorów posadziła mama w skrzynkach, jeśli w każdej z nich było tyle samo?

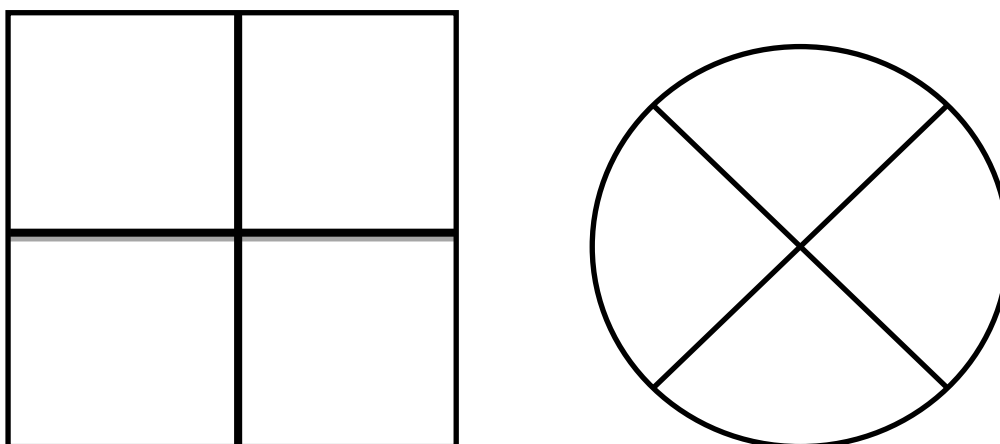
Rozwiązanie:

Odpowiedź:

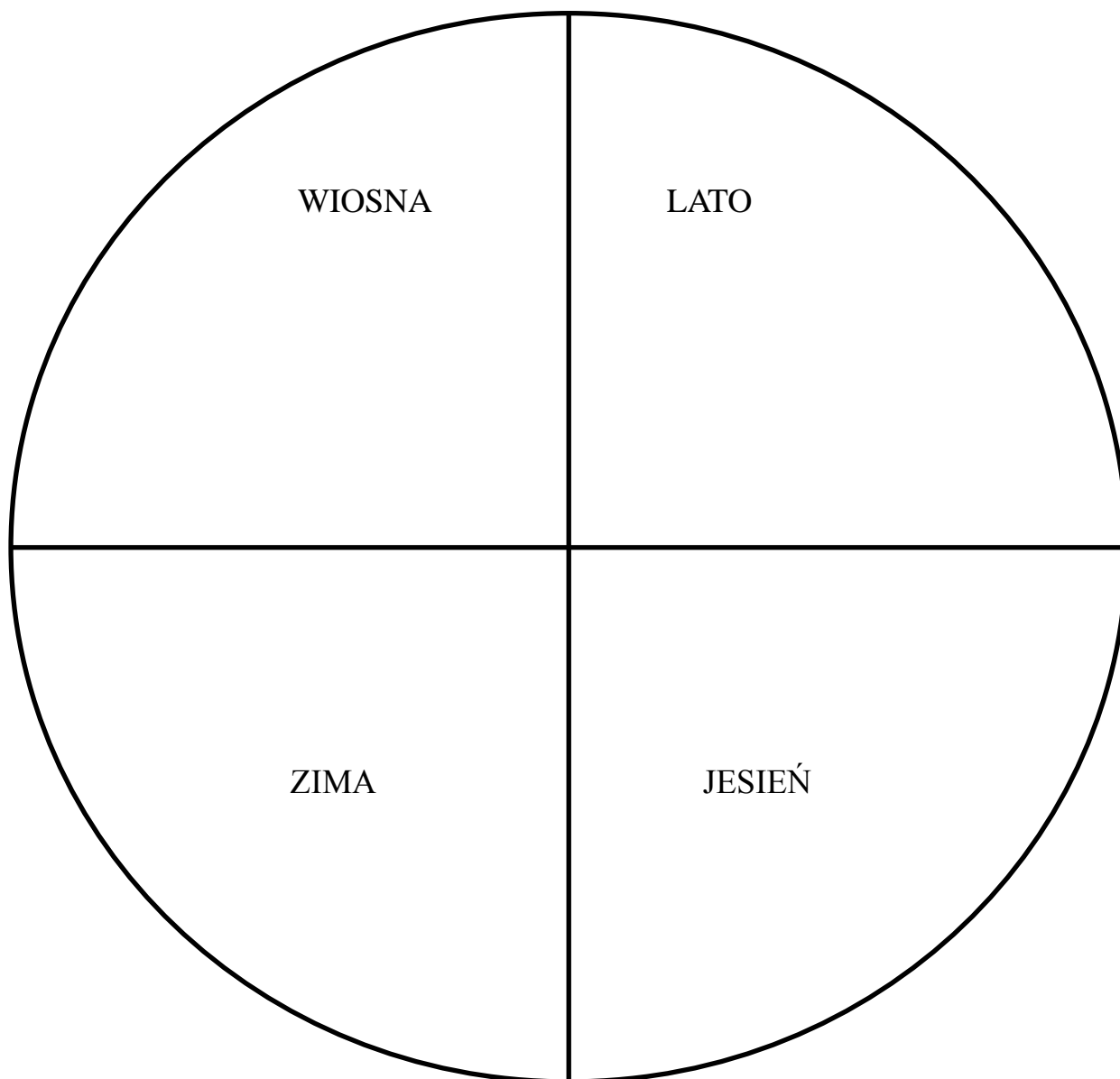
5. Podziel figury na połowy. Zamaluj w każdej z nich jedną **połowę**.



6. Zamaluj w figurach po jednej ćwiartce.



7. W każdej ćwiartce narysuj dowolny element, charakterystyczny dla poszczególnych pór roku.



8. Narysuj odcinek AB o długości 5 cm.

9. Określ liczbę i czas podanych czasowników.

czasownik	liczba	czas
wróciła		
mówią		
skakał		
zatańczą		
jeździł		
gra		
świecił		
napiszę		
bawi się		

XXVIII, XXIX. PODRÓŻE PO POLSCE

1. Wyjaśnij pisownię podanych poniżej wyrazów.

drzwi _____

morze _____

wierzy _____

krzyk _____

łódź _____

krótki _____

wrócił _____

mówi _____

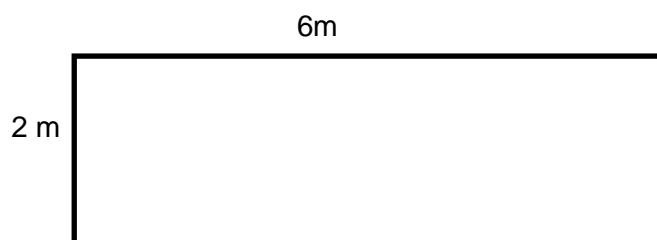
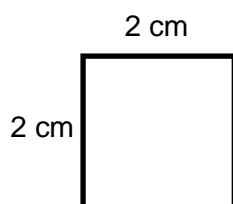
2. Wypisz nazwy trzech polskich miast, jezior i rzek.

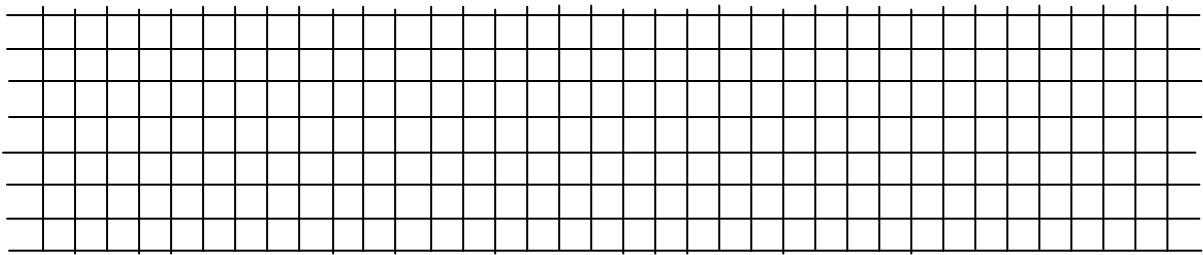
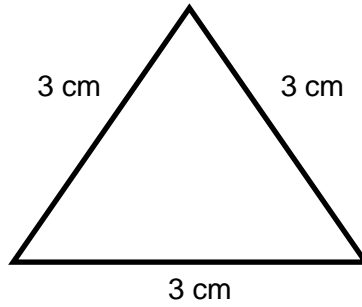
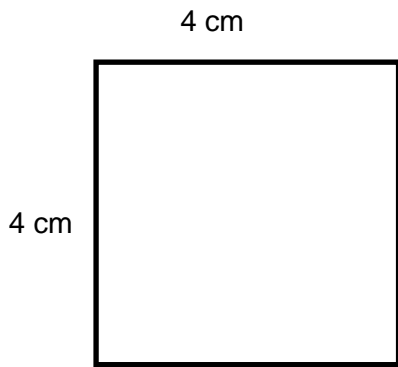
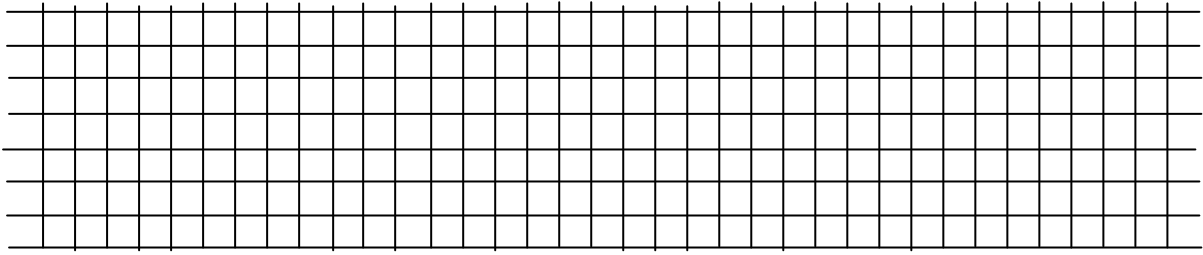
MIASTA:

JEZIORA:

RZEKI:

3. Oblicz obwody podanych figur.





4. Wypisz z tekstu wyrazy z „h” i „ch”.

W starej chacie mieszkała czarownica Honorata. Była bardzo chuda i hałaśliwa. Często miała chęć na herbatę i herbatniki. Pewnego dnia przyleciał do niej helikopterem jej kuzyn Hubert. Honorata bardzo się ucieszyła i poczęstowała go chrupiącymi marchewkami i chlebem. Razem dobrze się bawili i dopisywał im humor.

H, h

ch

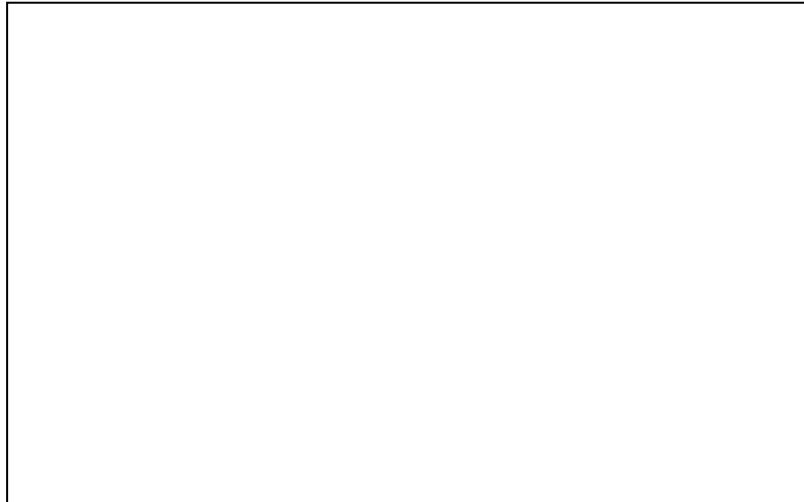
5. Ułóż i napisz zdania z wyrazami: **haft**, **herbata**, **hejnał**, **chłopiec**, **chleb**, **echo**.

Lined area for writing the answer to question 5.

6. Rozwiąż zadanie i wykonaj do niego rysunek pomocniczy.

Tata chce ogrodzić działkę, która ma kształt kwadratu o wymiarach 9 m. Oblicz, ile metrów siatki ogrodzeniowej musi zakupić tata?

Rysunek pomocniczy:



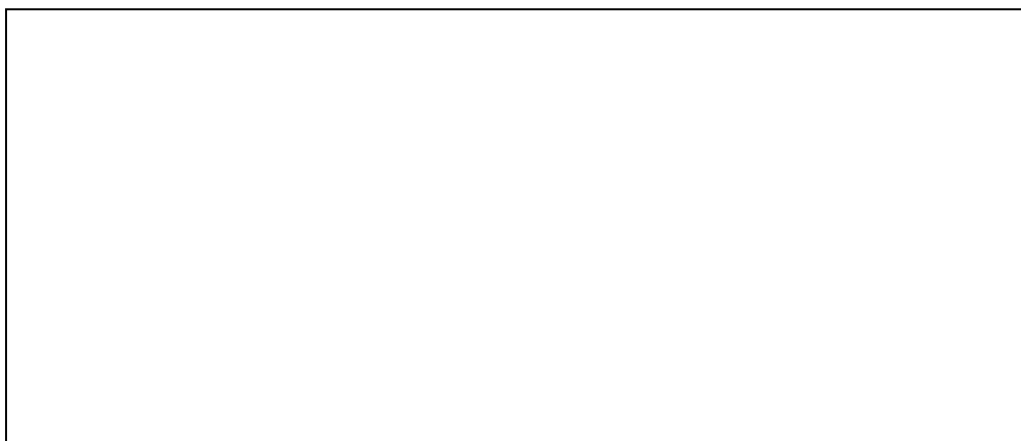
Rozwiązanie:

Odpowiedź:

7. Rozwiąż zadanie i wykonaj rysunek pomocniczy.

Mama chce uszyć obrus o wymiarach 2m na 4m. Wszystkie brzegi chce obszyć kolorową lamówką. Ile metrów lamówki musi kupić mama?

Rysunek pomocniczy:



Rozwiązanie:

Odpowiedź:

8. Rozwiąż zadanie. Wykonaj rysunek pomocniczy.

Obwód prostokątnej działki wynosi 800m. Jeden bok ma długość 220m.

Oblicz długość drugiego boku.

Rysunek pomocniczy:



Rozwiązanie:

Odpowiedź:

9. Korzystając z mapy, wypisz kilka nazw miast, rzek i gór położonych w rejonie Śląska.

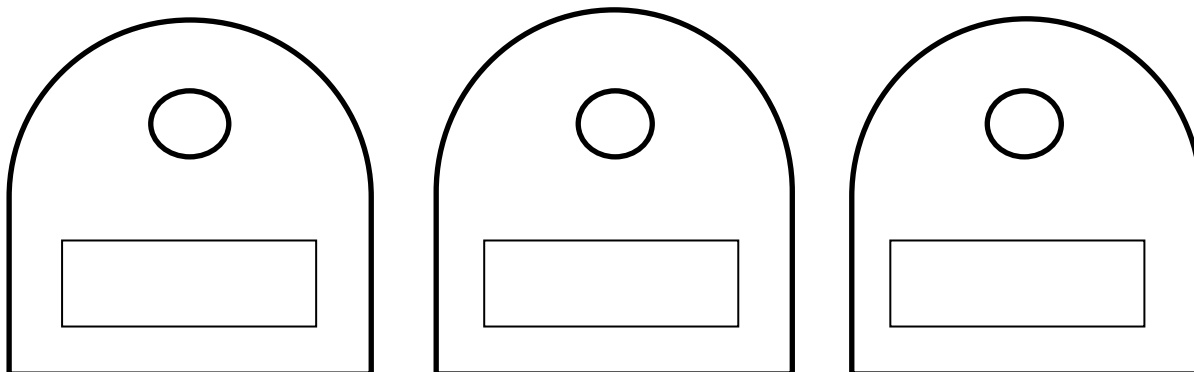
MIASTA:

RZEKI:

GÓRY:

XXX. ZIEMIA PLANETA LUDZI

1. Podpisz i pokoloruj pojemniki odpowiednimi kolorami.



2. Spróbuj przy użyciu naczynia 5 litrowego i 3 litrowego odmierzyć dokładnie 4 litry wody. Nie można ci używać dodatkowych naczyń.

Jeżeli ci się udało: GRATULACJE!!! Opisz w jak to sposób to zrobiłeś/zrobiłaś.

3. Rozwiąż zadania.

Kasia kupiła na imprezę urodzinową 2 soki pomarańczowe 2 litrowe i 4 soki jabłkowe 2 litrowe. Oblicz ile litrów napoju kupiła Kasia?

Rozwiązanie:	
Odpowiedź:	

Zosia z Kubą chcą napełnić akwarium dla rybek. Ile 15 litrowych wiader muszą wlać do 100 litrowego akwarium, aby było pełne?

Rozwiązanie:	
Odpowiedź:	

4. Określ rodzaj podanych rzeczowników.

- córka – rodzaj _____
- góra – rodzaj _____
- parasol – rodzaj _____

samochód – rodzaj _____
łóżko – rodzaj _____
droga – rodzaj _____
krok – rodzaj _____
drzewo – rodzaj _____
dolina – rodzaj _____
dom – rodzaj _____
śmigło – rodzaj _____
kosz – rodzaj _____
trawa – rodzaj _____
pole – rodzaj _____
pień – rodzaj _____

5. Uzupełnij wyrazy wstawiając rz lub ż, „u” lub „ó”, „ch” lub „h”. Skorzystaj ze słownika ortograficznego.

rz lub ż

.....e.....ucha,agłówka,ycie, aba.....ur,aba, ko.....eń, sk.....at;

u lub ó

kr.....lewna, kr.....k, krok.....s, pow.....j, pok.....j, k.....chnia, p.....żno;

ch lub h

.....ulajnoga,oinka, mu.....a, dru....., wa.....adło,erbata,ol;

6. Napisz nazwy 10 polskich parków narodowych. Ponumeruj je od I do X stosując cyfry rzymskie.

7. Ułóż trzy łańcuchy pokarmowe.

