



KARTA: .....

Z KLASY: .....



## ...do chleba

1 Dopisz wyrazy, zwroty lub wyrażenia, które kojarzą Ci się z chlebem.

chleb –

2 Wyjaśnij, jak rozumiesz znaczenie powiedzeń.

• Biedna to kraina, gdzie się chleb kończy, a kamień zaczyna.

• Chleb go w zęby kole.

• Chleb i woda – nie ma głoda.

• Chleb pracą nabyty bywa smaczny i syty.

• Chleb w drodze nie ciąży.

• Chleba dorabiać się trzeba.

• Ciężko pracować trzeba na kawałek chleba.



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK  
ROZWOJU  
EDUKACJI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY





KARTA: .....  
Z KLASY: .....



3 Wyjaśnij, dlaczego chleb należy szanować.



Handwriting lines for the answer to question 3.



4 Utwórz przymiotniki od rzeczowników.

chleb – \_\_\_\_\_  
mąka – \_\_\_\_\_  
mleko – \_\_\_\_\_  
kuchnia – \_\_\_\_\_  
zboże – \_\_\_\_\_





KARTA: .....

Z KLASY: .....

5 Uzupełnij wyrazy odpowiednimi głoskami miękkimi. Napisz, jaką wspólną cechę mają te głoski.

MA LAK

MA

NIE WIE

CZER NIA

SŁO CE

KO CE

LIWKA

LUB

JĘCZMIE

Młody naukowiec

6 Na podstawie doświadczenia z drożdżami wyjaśnij, co oznacza poniższe zdanie.

Mama powiedziała, że Jaś rośnie jak na drożdżach.

Handwriting practice lines for the student's answer.





KARTA: .....

Z KLASY: .....

## ...do chleba

- 1 Pokoloruj ramki z nazwami miesięcy tak, by pasowały do pór roku. Czy niektóre z nich musisz pokolorować dwoma kolorami?

wiosna

lato

jesień

zima

styczeń

kwiecień

lipiec

wrzesień

grudzień

październik

marzec

sierpień

czerwiec

luty

listopad

maj

- 2 Pan Antoni w środę, 2 kwietnia, rozpoczął prace w polu. Po 14 dniach pracy zasiał kukurydzę. Zaznacz na kartce kalendarza dni pracy pana Antoniego w polu. W jakim dniu tygodnia wypadł siew kukurydzy?

Kwiecień 2017

Pn.	Wt.	Śr.	Czw.	Pt.	Sob.	Nd.
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Odpowiedź:

---



---



---



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK  
ROZWOJU  
EDUKACJI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY





**KARTA:** .....

**Z KLASY:** .....

**3** Oblicz, ile dni upłynie:

a) od 7 maja do 28 maja. \_\_\_\_\_

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

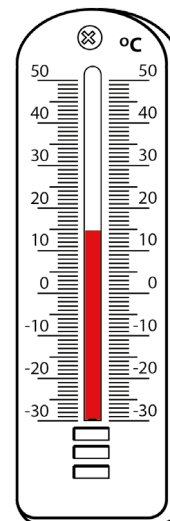
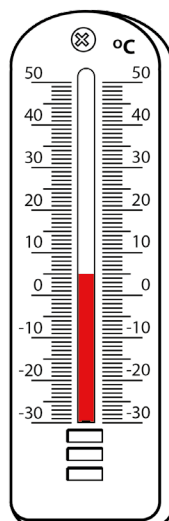
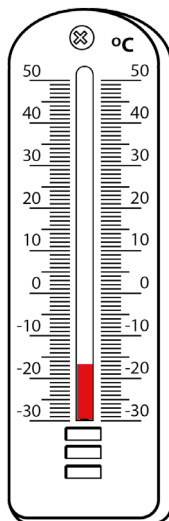
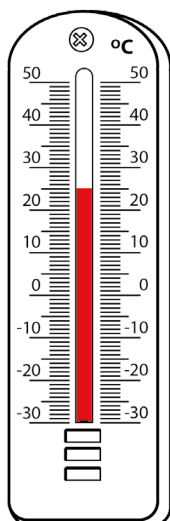
b) od 8 IX do 21 IX. \_\_\_\_\_

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

c) od 03.10. do 13.10. \_\_\_\_\_

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

**4** Odczytaj temperaturę na termometrach. Dopasuj wskazania termometrów do miesięcy.



styczeń

kwiecień

lipiec

październik





KARTA: .....

Z KLASY: .....

## 5 Wykonaj polecenia.

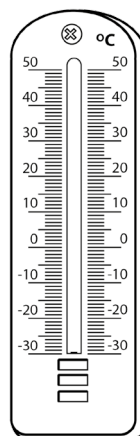
a) Przeczytaj opisy, a następnie uzupełnij tabelkę.

- W poniedziałek rano było  $6^{\circ}\text{C}$ , w południe o 5 stopni więcej niż rano, a wieczorem o 4 stopnie mniej niż rano.
- We wtorek rano były  $2^{\circ}\text{C}$ , w południe o 7 stopni więcej niż rano, a wieczorem o 5 stopni mniej niż w południe.
- W środę rano było  $0^{\circ}\text{C}$ , w południe o 8 stopni więcej niż rano, a wieczorem o 9 stopni mniej niż w południe.
- W czwartek wieczorem temperatura wynosiła  $-2^{\circ}\text{C}$ , rano było o 4 stopnie więcej niż wieczorem, a w południe o 10 stopni więcej niż rano.
- W piątek w południe było  $5^{\circ}\text{C}$ , wieczorem o 8 stopni mniej niż w południe, a rano o 3 stopnie mniej niż w południe.

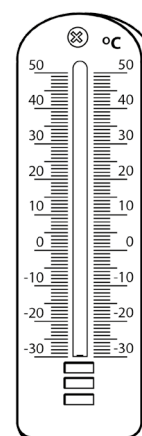
Dzień tygodnia	Temperatura rano	Temperatura w południe	Temperatura wieczorem

b) Na podstawie tabelki zaznacz na termometrach najniższą i najwyższą temperaturę w opisanych dniach.

najwyższa  
temperatura



najniższa  
temperatura





KARTA: .....

Z KLASY: .....

**1** Napisz, jaki to rodzaj chleba.**2** Oblicz, ile wynosi różnica temperatur.

Temperatura rano	Temperatura wieczorem	Różnica temperatur
5°C	20°C	
-3°C	7°C	
6°C	27°C	
-2°C	12°C	

**3** Obok dat urodzin wpisz imiona dzieci, wiedząc, że:

- Ola jest najmłodsza, a Tomek najstarszy.
- Zosia urodziła się w ostatnim dniu miesiąca.
- Jacek urodził się miesiąc po Tomku.
- Jaś urodził się w maju.

30 VI 2007 \_\_\_\_\_

17 XII 2007 \_\_\_\_\_

15 I 2007 \_\_\_\_\_

25 V 2007 \_\_\_\_\_

15 II 2007 \_\_\_\_\_

