



KARTA:
Z KLASY:



Sprawdzian

1 Napisz wyrazy w nawiasach w odpowiedniej formie.

(piękny) _____ góry

krajobraz (nizinne) _____

Morze (Bałtyk) _____

2 Uzupełnij zdania na podstawie mapy.



Polska leży nad Morzem _____ . Na południu naszego kraju znajdują się góry. Najwyższe z nich to _____ . Leżą one w Karpatach. Na wschód od Karpat leżą _____ .



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK
Rozwoju
EDUKACJI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY





KARTA:

Z KLASY:



3 Wpisz w wyrazach **u** lub **ó**.

g **u** rnik

wr **ó** bel

k **ó** k **ó** lka

c **ó** downy

g **ó** ra

wiewi **ó** rka

4 Pokoloruj ramki z wyrazami, w których **rz** występuje po spółgłoskach.

wrzos

zastrzyk

przepiórka


korzeń

grzebień

brzuch

orzech

5 Napisz kartkę pocztową do swojej ulubionej koleżanki.



Publikacja bezpłatna

KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

OŚRODEK
ROZWOJU
EDUKACJI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



KARTA:

Z KLASY:

Piękno zimowych krajobrazów

1 Przyjrzyj się fotografii. Opowiedz, jak wygląda zimowy krajobraz.



2 Napisz, jaka może być zima.

Jaka?

Jaka?



Jaka?

Jaka?

Jaka?





KARTA:

Z KLASY:

3 Utwórz rodzinę wyrazów od wyrazu zima.

zima – _____

4 Dokończ zdania według wzoru.

Świerki stoją otulone śniegiem **jak puchową pierzynką.**

Pokryte śniegiem pagórki _____

Oprószone śniegiem gałązki _____

5 Opisz bałwanka przedstawionego na ilustracji.



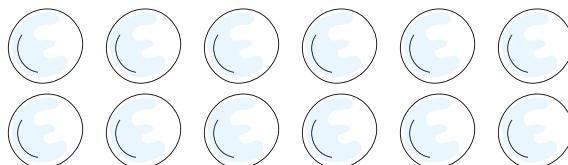


KARTA:

Z KLASY:

Piękno zimowych krajobrazów

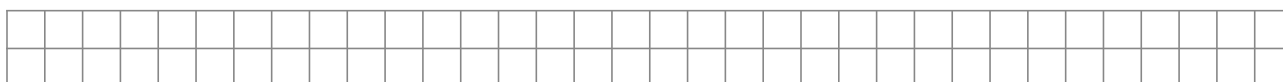
- 1 Ada lepiała kule śniegowe, które ułożyła w 2 rzędy. W każdym rzędzie było po 6 kul. Ile kul było razem?



$$6 + 6 = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

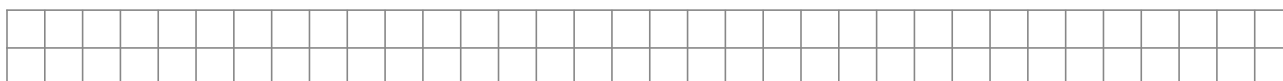
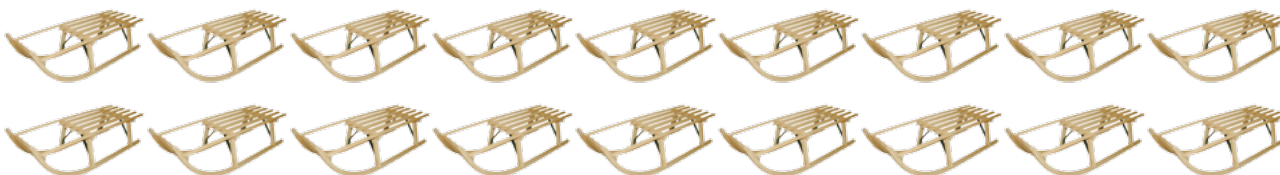
2 rzędy kul po 6 kul śniegowych to razem $\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$ kul.

- 2 Jaś zbierał kamyczki na oczy i guziki dla bałwanka. Ułożył już 3 stosy kamyczków, po 7 kamyczków w każdym stosie.



3 stosy kamyczków po 7 kamyczków to razem $\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$ kamyczków.

- 3 Oblicz, ile sanek jest w każdym rzędzie i ile sanek jest razem.



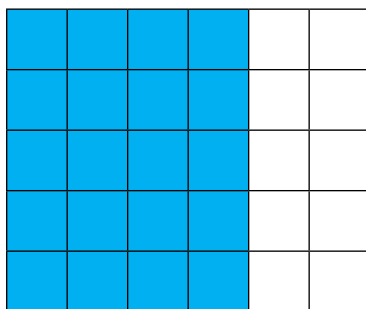


KARTA:

Z KLASY:

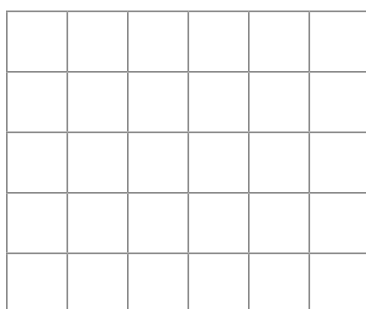
- 4 Zamaluj pola tak jak w przykładzie. Następnie wykonaj obliczenia.

Przykład:

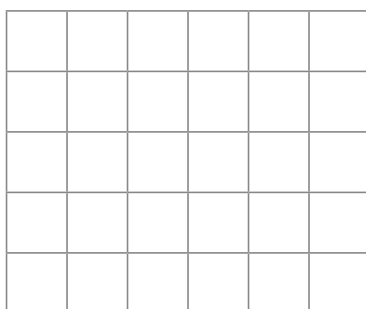


5 5 5 5

$$5 + 5 + 5 + 5 = 20$$



$$3 + 3 + 3 + 3 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$$



$$6 + 6 + 6 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}$$

