

KLASA IV b (Małgorzata Mętel)

Język polski (Małgorzata Mętel)

- proszę przeczytać lekturę „Opowieści z Narni. Lew, czarownica i stara szafa” S.C. Lewisa
- zobaczyć adaptację lektury
- opracować plan wydarzeń i charakterystykę bohaterów

Plastyka (Aneta Domaradzka)

Wykonanie pracy dowolnej w wybranej technice plastycznej (ołówki, kredki, pastele, farby).

Muzyka (Beata Klyszcz)

Powtórzyć podział instrumentów perkusyjnych, umieć odróżnić instrumenty perkusyjne melodyczne od rytmicznych, nauczyć się nazw poszczególnych instrumentów.

Historia (Agnieszka Michalik)

ćwiczenia do wykonania:

1 s. 46, 2 s. 47, 1 s. 50, 2 s. 51

Matematyka (Małgorzata Osóbka)

Temat: Co to jest skala?

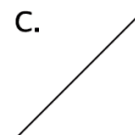
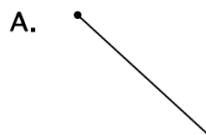
Zadania z podręcznika do wykonania w zeszytcie.

Zad. 1,2 str.142

Ćwiczenia 4 ,5, 6ze str. 72, 73

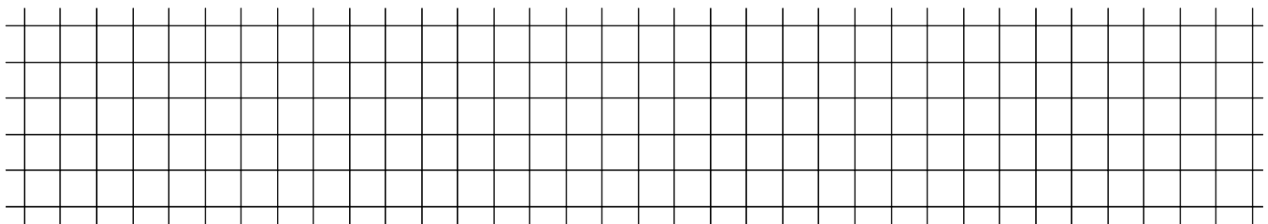
Temat: Powtórzenie wiadomości z figur geometrycznych.

1. Na którym rysunku przedstawiono odcinek?

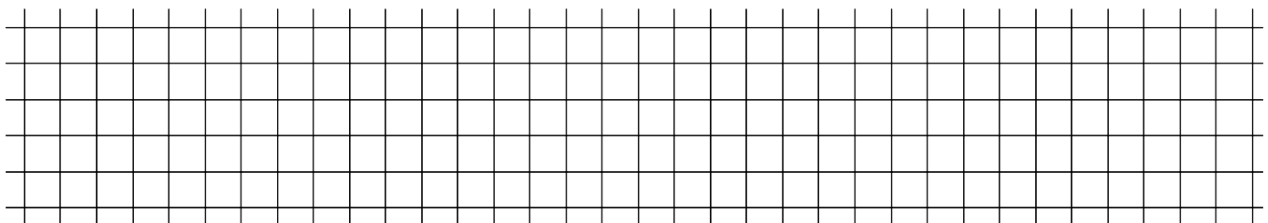


2. a) Narysuj odcinek KL o długości 2 cm i oznacz go.

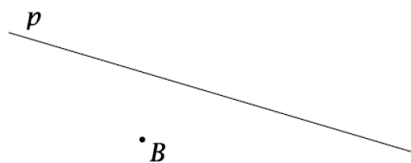
b) Narysuj odcinek MN o 2 cm i 5 mm dłuższy od odcinka KL .



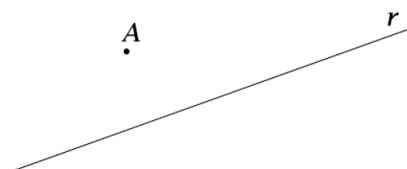
3. Narysuj prostokąt o bokach długości 3 cm i 1 cm. Oblicz jego obwód.



4. a) Narysuj prostą równoległą do prostej p , przechodzącą przez punkt B .



b) Narysuj prostą prostopadłą do prostej r , przechodzącą przez punkt A .



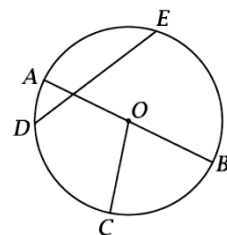
5. Uzupełnij zdania.

Punkt O to okręgu.

Odcinki OB , OC , OA to okręgu.

Odcinek to średnica okręgu.

Odcinek DE to okręgu.



6. Obok miary kąta wpisano jego nazwę. Wskaż poprawny zapis.

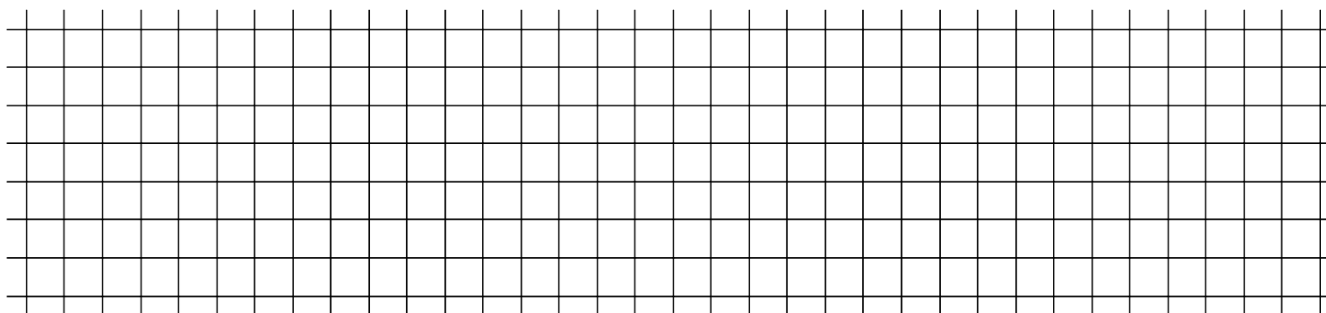
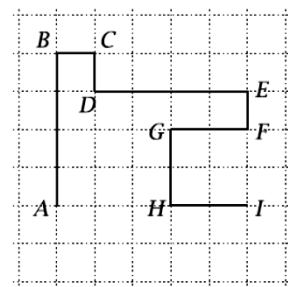
A. 27° - kąt ostry

C. 90° - kąt rozwarty

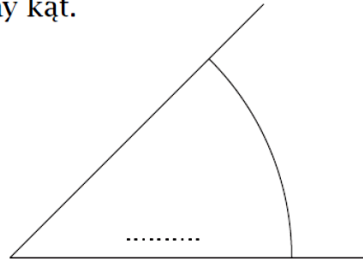
B. 60° - kąt prosty

D. 120° - kąt ostry

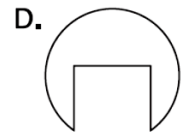
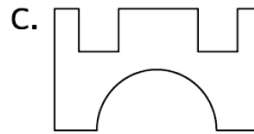
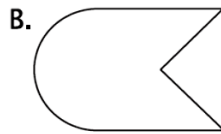
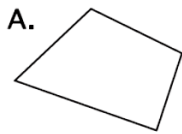
7. Łamana przedstawiona na rysunku składa się z ośmiu odcinków. Znajdź wśród nich cztery pary odcinków prostopadłych i cztery pary odcinków równoległych.



8. Wpisz, ile stopni ma zaznaczony kąt.



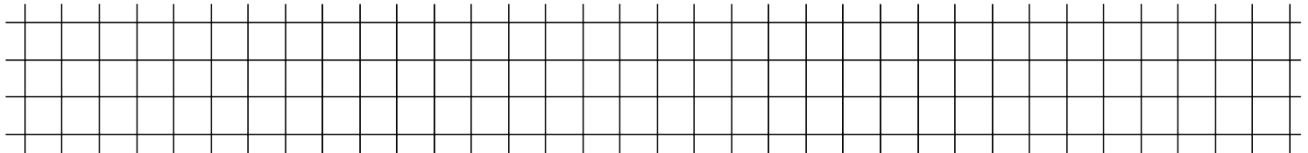
9. Wielokątem jest figura:



10. Narysuj odcinek o długości 4 cm w skali:

a) 2 : 1

b) 1 : 4



Sprawdzian odbędzie się drugiego dnia po powrocie do szkoły.

Język angielski (Monika Pagacz)

str. 62/ ćw. 1,2,3,4

str. 67/ ćw. 7

str. 76/ ćw. 1,3,4

słownictwo 4.1, 4.2, 5.1

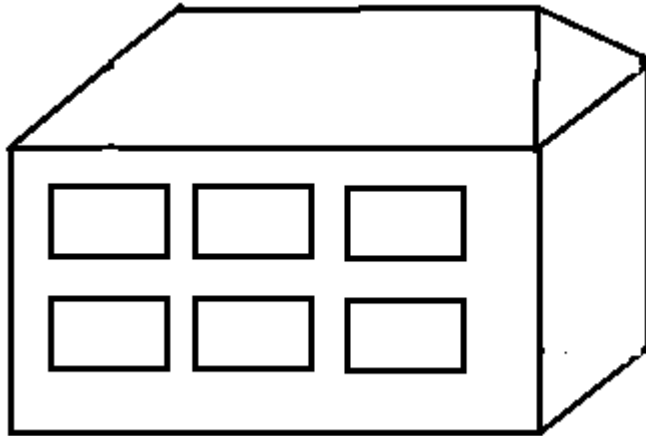
Informatyka (Blandyna Porąbka)

1. Proszę wykonać prezentację w Power Poincie o znakach drogowych.
W środę wyślę następane zadanie.

W razie pytań proszę o kontakt – klasa-informatyka1@wp.pl

Technika (Blandyna Porąbka)

1. Proszę ćwiczyć wykreślanie prostych prostopadłych, równoległych, trójkąta równobocznego, kwadratów, prostokątów i koła. Przypominam wykreślamy za pomocą przyborów.
2. Proszę utrwalac wszystkie znaki drogowy.
3. Wykonać z pudełka np. po herbacie domek z oknami i dachem skośnym.



4. Naszkicować 5 domków – Szkic wykonujemy tylko ołówkiem.



np.

Zadania są wykonane w zeszycie.

Następne zadanie zostanie podane za tydzień.

W razie pytań proszę o kontakt – klasa-technika@wp.pl

Przyroda (Michał Urbaniak)

1. Wykonanie krótkiej prezentacji na temat uzależnień, zawierające informacje:

- rodzaje uzależnień,
- jakie są ich skutki,
- jak można im przeciwdziałać
- gdzie można udać się po pomoc

2. Na podstawie dostępnych źródeł wiedzy uzupełnić karty pracy nr 40, 41.