

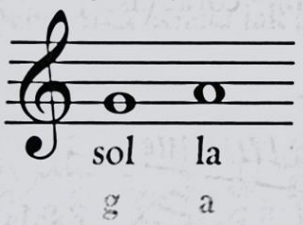
Muzyka

Temat: Gramy na flecie melodię złożoną z dźwięków do², si, la, sol. Utrwalamy nazwy solmizacyjne nut: sol i la oraz czas trwania wartości rytmicznych: ćwierćnuty i całej nuty.

Przypominajka ☺:

NUTY SOL I LA

To są nuty sol i la.

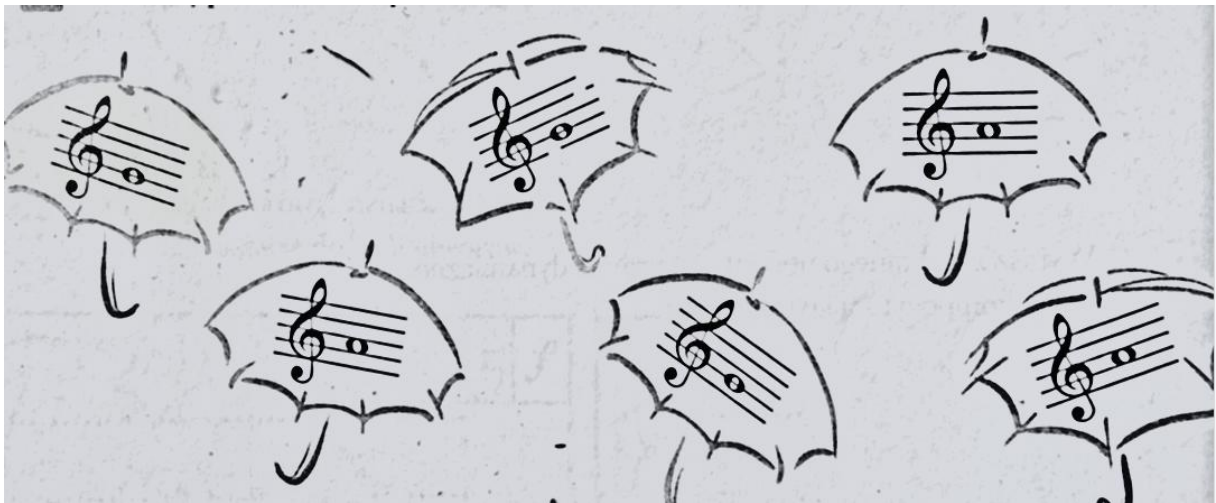


Każda nuta ma dwie nazwy:
solmizacyjną i literową.

sol to nazwa solmizacyjna nuty g.
la to nazwa solmizacyjna nuty a.

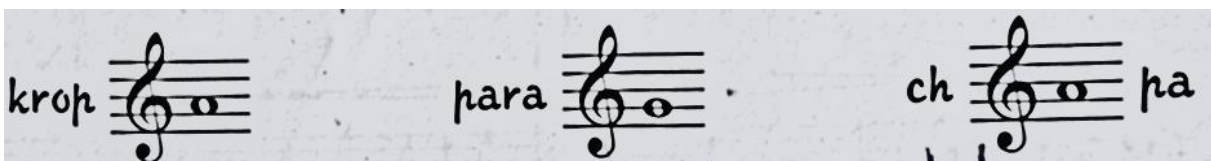
Zad. 1

Pokoloruj parasole z nutą sol na żółto, a z nutą la na niebiesko.



Zad. 2

Muzyczne rebusy.



.....

.....

.....

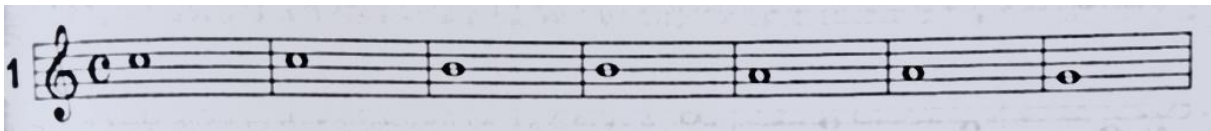
Zad. 3

Pokoloruj krople z ćwierćnutami na **niebiesko**, a z całymi nutami na **granatowo**.



Zad. 4 (dla chętnych)

Podpisz solmizacyjnie nazwy nut. Spróbuj zagrać poniższe dźwięki na flecie.



13.05.20 r. środa

edukacja polonistyczna

Temat: Z książką za pan brat- Rodzinne czytanie

Czytanie tekstu z pamiętnika. Powtórzenie wiadomości o czasowniku. Układanie dialogu.

1. Przeczytaj tekst z pamiętnika str. 60

<https://www.wsip.pl/edukacja-wczesnoszkolna-podreczniki-pdf/>

2. W pierwszym zdaniu z pamiętnika wypisz czasowniki. Określ ich liczbę, osobę i czas.

3. Napisz w zeszycie dialog, w którym znajdzie się każdy z rodzajów zdań: oznajmujące, pytające, rozkazujące i wykrzyknikowe. Dialog powinien dotyczyć wizyty w szkolnej bibliotece.

edukacja matematyczna

Temat: Obliczanie połowy i ćwierci – jednostki czasu zegarowego

Przypomnienie! 1 min = 60 s

1 godz. = 60 min

1 doba = 24 godz.

1 kwadrans = 15 min

Pół minuty to 30 s.

Pół godziny to 30 min.

Pół doby to 12 godz.

Ćwierć minuty to 15 s.

Ćwierć godziny to 15 min.

Ćwierć doby to 6 godz.

1. Ile to minut?

5 i ćwierć godziny to min

6 i ćwierć godziny to min

2. Ile to sekund?

6 i pół minuty to s

7 i pół minuty to s

3. Zosia jechała z mamą pociągiem do babci przez 4 godz. 26 min. Wyruszyły o godzinie 16.10. Połowę czasu podróży Zosia spała. Oblicz, ile godzin i minut dziewczynka nie spała.

Oblicz, o której godzinie minęła połowa czasu podróży. Obliczenia zapisz w zeszycie.

wychowanie fizyczne

Temat: Zdolności motoryczne – koordynacja ruchowa.

Koordynacja ruchowa to niezwykle ważna umiejętność. Pozwala na utrzymanie równowagi, odpowiada za zręczność i zwinność, a także minimalizuje ryzyko wystąpienia kontuzji.

Zapraszam do ćwiczeń.

<https://www.youtube.com/watch?v=NksAkwcgGz0>

Proszę o przesłanie ćwiczenia 3 z edukacji polonistycznej.