

## Edukacja informatyczna

1. Skorzystaj z programu Word lub innego dostępnego edytora tekstu i przepisz wiersz pt. „Abecadło”. Tekst znajduje się w podręczniku na str. 8. Pamiętaj aby uwzględnić: wielką literę, znaki interpunkcyjne- przecinki, kropki oraz polskie znaki – ą, ę, ż, ł, ó.
2. Jeśli masz możliwość zapisz swoją pracę na pulpicie.

## Edukacja matematyczna

1. Przepisz do zeszytu temat i działania.
2. Oblicz i zapisz wynik.
3. Zieloną kredką podkreśl wynik parzysty, a niebieską podkreśl nieparzysty.

<u>Lekcja</u>	
Temat: <u>Sprawnie dodaje i odejmuje.</u>	
$4+3=7$	$16-6-1=$
$5+3=$	$14-2=$
$7+6=$	$7-3=$
$8+3=$	$8-6=$
$9+7=$	$15-4=$
$8+3+2=$	$11-1-2=$
$10+4+4=$	

4. Otwórz poniższy link i wykonaj zadanie.

<https://wordwall.net/pl/resource/729318/matematyka/ile-brakuje-do-10-z0%c5%82>

5. Zadanie dodatkowe dla chętnych. Otwórz poniższy link i wykonaj działania.

<https://wordwall.net/pl/resource/501845/matematyka/dodawanie-i-odejmowanie-do-20>

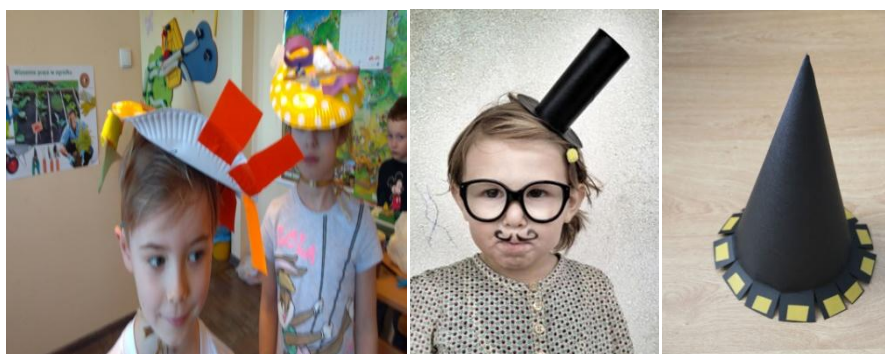
## Edukacja techniczna

1. Wykonaj nakrycie głowy: czapkę, kapelusz, toczek itp.  
Do realizacji swojego projektu wykorzystaj dowolne produkty, które masz w domu (tektura, gazeta, skrawki materiałów, makaron, wstążki itp.).

Wiem, że Twoja wyobraźnia nie ma granic i z pewnością wpadniesz na genialny pomysł !

Możesz zainspirować się też zdjęciami dodanymi poniżej:

- \*toczek z talerza papierowego,
- \*melonik z rolki po papierze toaletowym,
- \*czapka czarodzieja z tektury.



Przechowaj swoje nakrycie głowy do czasu powrotu do szkoły.  
Przed nami ciekawy pokaz mody kapeluszowej !

## Wychowanie fizyczne

Poćwicz skoki na skakance.

\*obunóż ( tak zwana hopka )

\* nogi na przemian

rowerek- jak zwykły bieg

lajkonik- kolano w przód

