

GAZETKA MATEMATYCZNA



Na górze: "żywa" MATMOMANIA w wykonaniu redaktorów gazetki wraz z pomocą klasy 4a.
FOTO: Artur Biskup.

**W dniu Świętego Walentego,
życzymy wam buziaka słodkiego!**

W numerze:

**Nie tylko
dla klasy
1, 3 i 5.**

Zapraszam do przeczytania aktualnego numeru Matmomanii, a w nim wywiady z uczniami klas 1, 3 i 5. Znajdziecie tam również ciekawe

zadania, zagadki i konkurs z nagrodami. Sprawdźcie co ciekawego mają do powiedzenia wasi koledzy czy koleżanki. Spróbujcie rozwiązać zadania, które specjalnie zostały napisane z myślą o konkretnej

klasie. Sprawdź swoją wiedzę i zdobądź nagrodę! Zapraszam do lektury. P.S. W następnym numerze ukażą się wywiady z wybranymi osobami z klas 2, 4 i 6.

Autor: Grzegorz Gładysz.

Test matematyka PLUS. XVI edycja.

Podczas 16 edycji Test Matematyka PLUS organizowanego przez Oxford Educational, który odbył się w listopadzie ubiegłego roku, laureatami zostali: Łukasz Karaś (klasa 6A) laureat II stopnia oraz Daniel Chruśliński (klasa 6A) laureat V stopnia.

Laureatom gratulujemy. Kolejna edycja konkursu odbędzie się w kwietniu. Chętnych serdecznie zapraszamy. Koszt 8zł. Przypominamy jest to konkurs ogólnopolski!

Autor: Grzegorz Gładysz.

MATZOO

Matzoo to program dla każdego ucznia szkoły podstawowej. Zadania przybliżają ponad 250 tematów, w nielimitowanej ilości przykładów do rozwiązań. Te z kolei posiadają kategorie tematyczne prezentujące ważniejsze działy matematyczne. Ta strona ma link

<http://www.matzoo.pl/>. Najważniejsza sprawa program jest darmowy. MATMOMANIA poleca MATZOO!

Autorzy: Asia Broncel, Agnieszka Rabenda, Kasia Terepet.

Zapraszamy w świat klas pierwszych. Oto szóstka uczniów: Alina, Kinga, Nikola, Weronika, Igor i Paweł dla których szkoła jest nową drogą w ich początkach edukacji. Jak wspólnie twierdzą: lubimy matematykę! Poniżej wywiad z nimi.

ZAGADKA 1

Na parapecie było 8 gołębi a potem odleciały 3 gołębie. Ile odleciało gołębi?

Zdjęcie na prawo: na górze od lewej strony: Paweł, Nikola, na dole od lewej strony: Igor, Kinga. Zdjęcie poniżej: Weronika, Alina. FOTO: Sandra Kern, Marta Okoń.



ZAGADKA 2

Mama poszła do sklepu mając 10zł kupiła mleko za 2zł i chleb za 4zł. Ile zapłaciła za zakupy? Jakie monety mogła otrzymać od sprzedawczynie?

Redaktorzy: Czy znacie, lub kupiliście kiedyś gazetkę matematyczną MATMOMANIA?

Uczniowie: Tak.

Igor, Paweł: Nie.

R: Czy uważacie, że zadania z gazetki matematycznej są trudne dla klasy pierwszej?

U: Nie.

Kinga: Dla mnie średnio.

R: Czy próbowaliście rozwiązywać zadania z tej gazetki?

U: Tak.

Alina: Jeszcze nie, bo nie miałam czasu.

R: Czy w przyszłości chcielibyście dołączyć do redakcji gazetki?

U: Nie.

Kinga: Tak.

Nikola: Tak, bardzo!

R: Czy lubicie matematykę?

U: Tak.

R: Czego nauczyliście się w klasie pierwszej z matematyki?

U: Dodawania, odejmowania, liczenia, pisanie liczb.

R: Czy matematyka w klasie pierwszej wydaje wam się trudna?

U: Nie.

Kinga: Średnio.

Autorzy: Sandra Kern, Marta Okoń.

ZAGADKA 3

Jaka pora roku następuje przed przed zimą?

Autor: Patryk Kurzywiłk.



ZADANIA KLASA 1

1. $2+2=$
2. $6+1=$
3. Na stole było 5 bananów, pewien człowiek zjadł 2 banany. Ile zostało bananów na stole?
4. $10-2=$
5. $2-2=$
6. $4+4=$
7. $3+2=$
8. Na łące rosły 4 tulipany i 3 stokrotki. Ile było wszystkich kwiatków na łące?
9. Pan Roman kupił w sklepie 1 lizak po 1zł oraz 2 pączki po 2zł za sztukę. Ile

- łącznie zapłacił?
10. $7+3=$
11. a/ W stawie pływają: 2 karpie i 4 śledzie. Ile razem pływa ryb w stawie?
b/ Pewien wędkarz złowił jednego karpia i dwa śledzie. Ile ryb każdego rodzaju pływa teraz w stawie?

Autor: Grzegorz Gładysz.

MATMOMANIA NA NK.PL I FACEBOOK

Matmomania teraz posiada konto na serwisach społecznościowych Facebook i Nasza Klasa (NK).

Oto linki :

www.facebook.com
www.nszaklasa.pl

Znajdź nas na FaceBook`u i bądź na bieżąco między innymi dowiadź się kiedy



zostanie wydany następny numer gazetki.

Autor: Piotr Żelazek.

Przedstawiamy wam Emilię, Iwonę, Dawida i Karola, jak wspólnie jednym chórem, odpowiedzieli: "chcemy w przyszłości redagować gazetkę matematyczną a sama matematyka jest dla nas łatwym przedmiotem". Przeczytaj inne ich odpowiedzi w poniższym wywiadzie.

Na prawo stoją od lewej strony: Karol Siedlaczek, Dawid Sozański, Emilia Wróbel, Iwona Leszczyńska (klasa 3).
FOTO: Asia Broncel.
GRAFIKA: Klaudia Kramarczyk.



Redaktorzy: Czy matematyka jest dla was trudna?

- Nie.

Redaktorzy: Co aktualnie na niej przerabiacie?

- Mnożenie i dzielenie do 50.

Redaktorzy: Czy znacie gazetkę matematyczną MATMOMANIA?

- Tak trochę już znamy.

Redaktorzy: Czy ją lubicie?

- Tak.

Redaktorzy: Jak

często ją kupujecie?

- Rzadko.

Redaktorzy: Co wam się najbardziej w niej podoba?

- Zadania.

Redaktorzy: Czy w przyszłości chcielibyście ją redagować?

- Tak.

Liczymy na to, że w przyszłości zasilą szeregi naszej redakcji.

Autorzy: Asia Broncel, Agnieszka Rabenda, Kasia Terepet.

ZAGADKA 1

W magazynie sklepiu pani Kowalskiej jest 6 kartonów po 69 paczek zapalek. Ile jest paczek koloru niebieskiego?

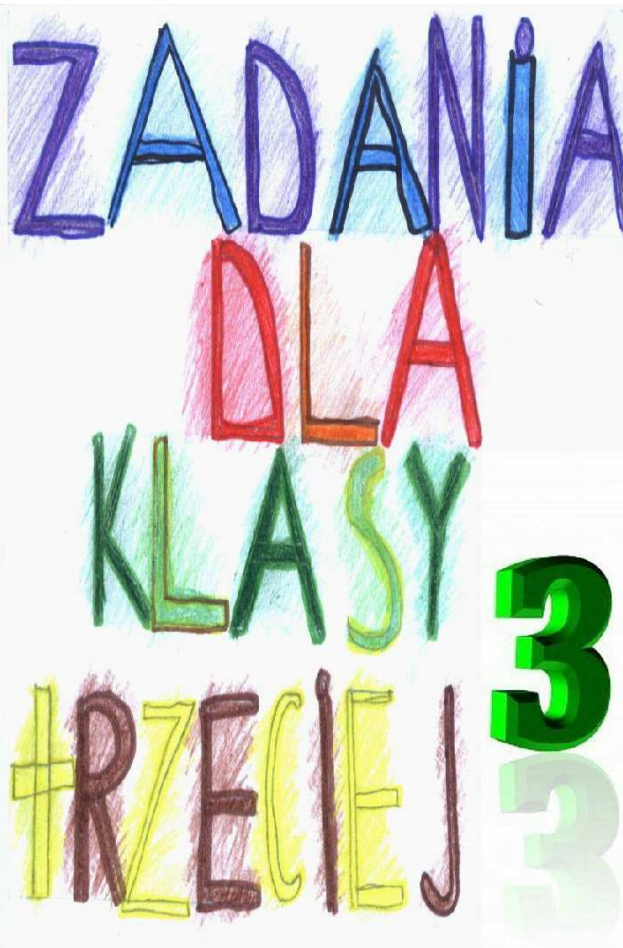
ZAGADKA 2

Kasia miała 9 cukierków. Bliźniaczki z mieszkania obok miały po 8 cukierków każda. Ile cukierków razem miały dziewczynki?

ZAGADKA 3

Antoś ma w kolekcji 32 auta. Jego starszy brat ma o 13 aut więcej. Ile autek mają razem?

Autorzy: Agnieszka Bociak, Dominika Kupień.



ZADANIA KLASA 3

6:1=
21:7=
50*2=
9:3=
0:2=
18:9=
48:6=
25:5=
2*0=
7*5=
Jaką liczbę należy zastąpić znak "x"
5*x=10 x=
8*x=64 x=
3*x=15 x=
6*x=18 x=
Zadania tekstowe:
1.Pani Kasia poszła do sklepu i kupiła 20

kg jabłek czerwonych i o 10 kg więcej jabłek zielonych. Ile pani Kasia kupiła zielonych jabłek?
2.W jednej skrzynce jest 25 kg marchwi, a w drugiej jest o 7 kg mniej niż w pierwszej. Ile jest w drugiej skrzynce?
3.Ogrodnik miał 60 krzewów róż. Sprzedał 4 osobom po 5 krzewów. Ile zostało krzewów ogrodnikowi?

Autor: Sara Sieńska.

KONKURS

Jeżeli chcesz wziąć udział w konkursie musisz rozwiązać zagadki.
Jeżeli jesteś z klasy 1,2 wykonaj zagadki ze strony 2.
Jeżeli jesteś z klasy 3,4 wykonaj zagadki ze strony 3.
Jeżeli jesteś z klasy 5,6 wykonaj zagadki ze strony 4.
Rozwiązania wyślij na adres:
matematyka.sp17@op.pl
Pamiętaj żeby w



mailu napisać swoje imię, nazwisko oraz klasę.
Konkurs trwa do 29 lutego.
Życzymy powodzenia!

Autor: Michał Stolarski.

Na pytanie redaktorów gazetki: czy znacie jakiś sławnych matematyków? Jedna z osób odpowiedziała: to pani Kubeczko i pan Biskup (nauczyciele matematyki w naszej szkole - przyp. red.). Chcesz wiedzieć, czym jeszcze zaskoczyli nas uczniowie klasy 5? Zachęcamy do poniższego wywiadu.

Na prawo: ekipa z klas 5.
Od lewej strony stoją:
Krystian Żmojda, Damian Szczołko, Karol Sokalla, Paulina Wilczek, Patrycja Stolorz, Patrycja Bocheńska.
FOTO: Wiktoria Pniok.
GRAFIKA: Wiktoria Skaźnik.



Redaktorzy: Czy lubicie matematykę?
Uczniowie: Tak.
Patrycja B.: Nie przepadam.
R: Jak przygotowujecie się do lekcji matematyki?
U: Uczymy się z zeszytu.
Karol S.: Często korzystam z Internetu.
Patrycja B.: Zapisuje reguły na kartce, następnie pyta mnie z nich mama.
Krystian Ż.: Zapamiętuje wszystko z lekcji.
R: Co sprawia wam trudności w nauce?

U: Dzielenie ułamków, potęgowanie, geometria.
Krystian Ż.: A mnie nic.
R: Znacie gazetkę „Matmomania”?
U: Tak znamy.

R: Czego brakuje wam w gazetce?
U: Jest doskonale zredagowana i uważamy że niczego nie brakuje.
Karol S.: Więcej

kawałów.
Krystian Ż.: Powinna mieć więcej stron.
R: Co jest waszym zdaniem najciekawsze w gazetce?
U: Zadania, konkursy,

kawały.
R: Czy odpowiada wam poziom trudności zadań w gazetce?
U: Tak.
Autorzy: Iga Dębowska, Wiktoria Pniok.

ZAGADKA 1

Do pewnej liczby dodano liczbę trzy razy większą. Ile razy większy od początkowej liczby jest wynik tego działania?

ZAGADKA 2

Ile wynosi iloczyn liczb 12 i 4 pomnożony przez ich sumę?

ZAGADKA 3

10 t i 10 kg ile to kilogramów, a ile ton?

Autor: Klaudia Kramarczyk.



ZADANIA KLASA 5

1. Oblicz:
a) $8,5 + 3,5 + 7,5 =$
b) $5,25 - 3,2 =$
c) $2,3 * 4,6 =$
d) $3 : 0,3 =$
2. Uzupełnij:
a) tydzień to...dni
b) 2 dni to...tygodnia
c) godzina to...minut
d) 3 minuty to ... godziny
3. W lutym 1999 roku w Gdańsku urodziły się czworaczki. Patryk ważył 2,13 kg, Adriana 2,16 kg, Michał 2,53 kg a Klaudia 1,76 kg. Ile

razem ważyły te niemowlęta?
4. Ela miała 35 zł. Kupiła w sklepie papirniczym piórnik za 14,45 zł a w znajdującej się obok lodziarni zjadła lody waniliowe. Zostało jej 18 zł i 15 gr. Ile kosztowały lody?
5. Sto spinaczy biurowych waży 0,035 kg. Ile kilogramów waży dziesięć spinaczy? Ile to dekagramów?

Autorzy: Julia Piwowarczyk, Wiktoria Skaźnik.

STOPKA REDAKCYJNA
matematyka.sp17@op.pl

Redakcja:
Asia Broncel, Kasia Terepet, Agnieszka Rabenda (4a), Klaudia Kramarczyk, Alicja Kuć, Julia Piwowarczyk, Wiktoria Skaźnik (5a), Agnieszka Bociek, Iga Dębowska, Weronika Formanowska, Grzegorz Gładysz, Sandra Kern, Dominika Kupień, Patryk Kurzywilk, Marta Okoń, Wiktoria



Pniok, Sara Sieńska, Marta Telega, Piotr Żelazek(6a).

Pomoc w redakcji:
Michał Stolarski (5a).

Opiekun: p. Artur Biskup.