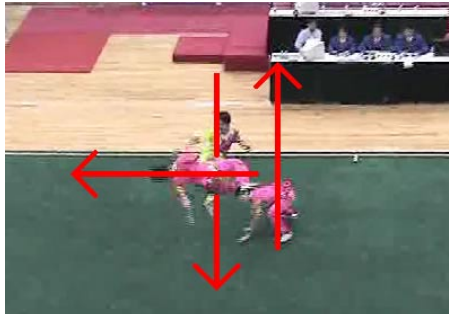




rotA



rotA - przestrzeniopismo wektorowe numer 6 (20)

W tym numerze na łamach rotY różni ludzie prezentują różne kierunki wektora prędkości obrotowej. Są też rozwiązania rebusów z zeszłego numeru, memorandum Jakuba H., a także pierwsza część zajmującego artykułu z pogranicza



teorii grup. Jest on na tyle zajmujący, że redakcja rozbiła go na części, by zwiększyć czytelność.

Setny odbiorca rotY!

Ten numer rotY za pośrednictwem poczty elektronicznej otrzyma sto osób. Nie sprawdziły się nasze przewidywania sprzed roku. Przypomnę, że już w trzecim numerze udało nam się do punktów pomiarowych dopasować exponencjalną krzywą - gdyby nasze osądy się sprawdziły mieliśmy dziś 576 442 978 219 083 000 odbiorców. Niestety, nie ma na ziemi tylu ludzi, w związku z tym liczba stu subskrybentów w zupełności zadowalała nasze ambicje. Wśród odbiorców znajdują się doktorzy, doktoranci, zwykli studenci a także studenci niezwykli (jak poznać czy student fizyki jest zwykły? - przyp. korektor.), jest też kilka osób spoza naszej uczelni.

Aby nie zmienić pochodnej liczby odbiorców od czasu na ujemną należy pisać artykuły i nadsyłać pod adres **KLAY@poczta.fm**, pod ten sam adres należy wysłać list jeśli chce się stać sto pierwszym odbiorcą. Numery archiwalne można znaleźć na stronach: <http://www.klay.trasbus.com/diva> <http://www.klay.trasbus.com/rota>

odpowiedzi do rebusów:

$\int_{-\infty}^{\infty} \frac{dx}{1+x^2}$  pisanki
 'a a'm  KLAY
 prima aprilis

Doszły nas skargi, że rebusy są wybrane błędnie względem pory roku - odpowiadamy - rotA jest przestrzeniopismem.



Czy siatkarki są grupą?

Parę lat temu przeszedłem (nie-obojętnie) obok grupy (czego jeszcze wtedy nie byłem w pełni świadomy) siatkarek. Jaki się człowiek wtedy czuje malutki, a już normalny do nich to na pewno nie byłem. Co ciekawsze każdy z elementów zbioru $G' = \{\text{Ja, siatkarki}\}$ był normalny do stycznej do powierzchni Ziemi. Dobrze, koniec tego plagiatowania. Proszę autora artykułu traktującego o normalności o wyrozumiałość (niezdefiniowaną precyzyjnie). Nie było moim zamiarem tworzenie plagiatu, ale wyrażenie uznania.

Spróbuję wyjaśnić po krótko, dlaczego siatkarki są grupą. Predator_zen ciąg dalszy w następnym numerze

Gdzie są latające samochody?!

Jest XXI wiek. Obiecywano nam latające samochody! Dlaczego nie ma latających samochodów? Co to za cywilizacja bez latających samochodów?

Dlaczego nie ma ruchomych chodników? Jest już przyszłość! Dlaczego mielibyśmy wszędzie chodzić?

Gdzie jest cyberprzestrzeń? Rzeczywistość wirtualna pozostaje zaledwie cieniem zamierzonego znaczenia, a pansensoryczne nie jest słowem.

Gdzie są sztuczne narządy i kończyny? Gdzie wszczepy? Łączenie życia i maszyn miało być drogą ku Lepszej Ludzkości...

Gdzie inteligentne roboty? Skończyło się na robocie-psy... Jak cywilizacja może przetrwać bez inteligencji?

Dlaczego tylko Międzynarodowa Stacja Kosmiczna?

Miały być już misje na Tytana, baza na Księżycu i kolonia na Marsie. Dlaczego ludzkość odwróciła się od przestrzeni?

Winda kosmiczna nadal jest szkicem projektu leżącym w archiwach NASA. Co może być trudnego w 40 tysiącach kilometrów liny?

Nanotechnologia nadal jest na etapie nanocząstek. Drexlerowi nie o to chodziło... gdzie mgła użyteczności?

Miało być przeludnienie. A teraz mówią, że tylko imigracja pozwoli zapełnić rynek pracy.

Miała być epoka lodowcowa i/lub globalne ocieplenie! A jest globalne ocieplenie i/lub epoka lodowcowa...

Technologia miała być rozwiązaniem wszystkich problemów. Kiedy technologia stała się zagrożeniem?

Nie tak miało być. Jakub H. -><- All Rites Reversed

