

covia" z „Raciborzem" i zwyciężyła go w stosunku 13:0, a następnie z „Pogonią" lwowską, która się również nie oparła graczom krakowskim i przegrała w stosunku 1:5. Równocześnie walczyła „Wisła" z „Olympią" z Pragi. Z dwu matchów tych drużyn jeden skończył się nierozegraną 3:3, drugi przegraną „Wisły" 2:4.

Ogromne zainteresowanie wywołały dwa ostatnie matche, urządzone przez „Cracovię" na boisku polotowym w czasie świąt wielkanocnych z praskim klubem „Deutsche Sportbrüder". Klub ten należy do pierwszoklasowych, to też Krakowianie z niecierpliwością oczekiwali wyniku spotkania jego z klubem krakowskim. Istotnie matche te były nie-

dniowe zawody są ponad ich siły, jak zresztą wskazują wyniki wszystkich dotychczasowych dwudniowych matchów tego klubu.

W każdym razie na podstawie ostatnich matchów „Cracovii" należy stwierdzić, iż drużyna jej może się śmiało zaliczać do pierwszej klasy. Atak posiada zwinny i lotny, kombinujący bardzo dobrze pomoc wzorową, tak samo obronę a przede wszystkim bramkarza w osobie p. Lustgartena, który ostatnio złożył nowy dowód, jak znakomitą jest siłą. Z tem większem też zainteresowaniem oczekują sportowe koła krakowskie dalszych spotkań „Cracovii" z kilku pierwszorzędnymi drużynami z Wiednia, Pragi i Budapesztu.

Od r. 79 po Chr. naliczyć można około 60 wybuchów, każdy zaś bacznie śledzili uczeni, a obok nich liczni ciekawi, którzy częstokroć życiem płacili za przyjrzenie się zajmującemu i rzadkiemu widokowi. W r. 1872 zginęło ich blisko 300. Mimo to nie wahają się śmiało iść w głąb krateru, a gdy przewidywany jest wybuch, gromadzą się licznie dla nasycenia oczu wspaniałym obrazem.

O ile potępienia godni są ci lekkomyślni, którzy z prostej ciekawości narażają w ten sposób życie, o tyle podziwiać należy badaczy, ryzykujących je w imię wiedzy. Wiele zrobiono na tem polu, seismografy zapowiadają już każdy zbliżający się wybuch, ale jeszcze nie wszystkie zjawiska są obja-



Z sezonu footballowego: Bramkarz „Sportbrüderów", usiłujący bezskutecznie obronić bramkę przed celnym „strzałem" jednego z graczy krakowskich.



Ze sportu footballowego: Drużyna „D. Sportbrüder" z Pragi.

zmienne interesujące, zwłaszcza match niedzielny, w którym „Cracovia" odniosła świetne zwycięstwo, bijąc „Sportbrüderów" w stosunku 6:1 (3:0). Zwycięstwo to było uwieńczeniem pięknej w całym słowa znaczeniu gry „Cracovii", która atakowała przeciwników śmiało i energicznie a broniła się niemniej dobrze, wykorzystując wszystkie braki przeciwników.

Natomiast match poniedziałkowy przyniósł „Cracovii" fatalną porażkę, wyrażającą się w cyfrach 0:3. Z jednej bowiem strony „Sportbrüderzy" zapoznali się lepiej z terenem i z graczami, mogli też rozwinąć swój kunszt cały i pokazać piękną zaprawę grę, z drugiej zaś „Cracovia", wyczerpana forsowną grą z dnia poprzedniego, grała znacznie gorzej a nawet broniła się słabiej. Widocznie gracze krakowscy mają jeszcze za mało treningu i dwu-

## Groźny wulkan.

(Do ilustracji na str. 3).

Ze zgrozą i trwogą patrzą na Wezuwiusza mieszkańcy żyznych jego okolic. Zupełnie inaczej zachowują się wobec niego uczeni, którzy bacznie obserwują wybuchy, ważne dla nich ze względu na ustalenie praw przyrody, którym podlegają wulkany. Można wogóle powiedzieć, że Wezuwiusz ma już pewne zasługi wobec nauki. Pierwszy — i najgwałtowniejszy zresztą — znany jego wybuch wydarł jej wprawdzie Pliniusza Starszego, dał jednak badaczom kultury starożytnej możliwość oglądania życia Rzymian z pierwszego wieku po Chr. z taką dokładnością, z jaką oglądamy n. p. zakonserwowane w bursztynie żyjątka z przed potopu.

śnione i sklasyfikowane. Dlatego też wystąpił niedawno p. Immanuel Friedländer, zamieszkały w Neapolu, z projektem założenia tam międzynarodowego instytutu obserwacyjnego. Sześćdziesięciu wybitnych uczonych poparło tę myśl, a p. Friedländer przeznaczył na fundusz budowy 100 tysięcy koron.

Instytut taki byłby znakomitą szkołą dla wulkanologów. Miałby głównie za zadanie prowadzić stałą tabelę temperatury Wezuwiusza, analizować unoszące się nad nim gazy i notować nawet mniejsze trzęsienia ziemi o charakterze wulkanicznym, zachodzące często nawet, gdy Wezuwiusz nie grozi wybuchem. Jest powszechnie mniemaniem, że ta praca naukowa ułatwiłaby ochronę bliskich okolic przed wylukami wulkanów, to też myśl inicjatora niezadługo przyoblecze się w ciało.

## Rozwiązanie zagadek z Nr. 14.

Kwadrat magiczny:

N i e d z w i e d z  
M i t r y d a t e s  
K l e m e n t y n a  
R o z m o w n o ś ć  
S t r y e h u i n a  
H o l o f e r n e s  
M o d r z e w s k i  
S t a r o ś c i n a  
C z a r o w n i c a  
K a m i e n i a r z

Szarada: Łamigłówka.

Zadanie do przedstawienia: Wolność Tomku w swoim domu.

Gwiazda magiczna:

T A B  
a r r  
d m z  
N i g e r y a  
z n n  
n i s  
o a z

Łamigłówka:

Bebe  
Overbeck  
Sardou  
Aldona  
Kallimach

Łamigłówka:

Pora  
Rawe  
Ikra  
Mara  
Arya  
Adam  
Prom  
Rada  
Igła  
Lawa  
Iwan  
Stan

Zadanie do przedstawienia: Dobra świnia wszystko strawi.

Szarada: Apostoł.

Kwadrat magiczny:

U m b r a  
M u r a t  
B r o n a  
R a n e k  
A t a k i

Dobre rozwiązania nadesłali Pp: M. Planecka Kraków, F. Gebhardt Kraków, S. Jaworski Rzeszów, M. Karpiński Sanok, M. Zacharska Lwów, A. Biliński Tarnopol, W. Ossowski Warszawa, O. Górkoła Chyrów, J. Lewandowski Sanok, J. Łopatkiewicz Krosno, K. Kaim Kraków, S. Kowalówka Kraków, J. Lisowski Kołomyja, S. Bielawski Warszawa, T. Górski Lwów, J. Rozwadowski Wiedeń, M. Wyka Rzeszów, J. Kwaśniewski Piotrków, A. Bandrowska Częstochowa, K. Świrski Sandomierz, W. Ostrowski Lublin, M. Pick Łódź, J. Wodziński Rzeszów,

J. Czernecki Złoczów, D. Sedyńska Kraków, W. Potocka Kraków, J. Jakubowska Kraków, R. Knapik Tarnopol, J. Koneczyńska Bierzanów, K. Laurecki Sanok, M. Lemiszewska Stanisławów, J. Krysaowski Lwów, J. Nowacki Rzeszów, T. Popiel Kraków, K. Gliński Kołomyja, H. Piątek Podwołoczyska, M. Więckowska Warszawa, S. Huba rek Tarnobrzeg, I. Brzostowski Kraków, M. Wojkowski Tarnopol, K. Wiewiórowski Janów, S. Wileckiewicz Jasto, J. Bałuk Kraków, T. Broda Strzyżów, J. Sapecki Poznań, J. Skalski Kraków, A. Stolarska Podgórze, S. Krzyżanowski Podgórze, F. Frankowicz Warszawa, H. Stopczyńska Lwów, M. Serwatowska Warszawa, J. Łopatynski Lwów, H. Zielińska Rzeszów, M. Sonnt'g Łódź, J. Bernstein Warszawa, S. Wasilewski Zakopane, J. Jaworski Husiatyn, K. Żmigródzki Warszawa, J. Dymnicki Tarnobrzeg, K. Fuchs Czeremchów, S. Karwowski Poznań, H. Komorowski Brzeżany, I. Hołubasz Stanisławów, K. Suchecki Zaleszczyki, J. Stępień Budapeszt, T. Mazuraki Radom, J. Treпка Sandomierz, K. Cedegielski Berlin, J. Cisowski Lwów, M. Czermiński Rozwadow, W. Urban Lwów, J. Wilkosz Rzeszów, H. Morawska Warszawa, M. Krawecka Rzeszów, K. Lipowski Jasto, M. Dudek Cieszyń, H. Sperling Wiedeń, M. Gromnicka Lwów, J. Kopacz Kołomyja, J. Klappholz Rzeszów, M. Barnat Cieszyń, J. Jahoda Cieszyń, M. Karlińska Lwów, H. Piątek Podwołoczyska, C. Zamorska Rzeszów, K. Lindenbaum Kołomyja, J. Ohrenschein Czerniowce, A. Balcki Stanisławów, H. Grodecki Rzeszów, F. Walgórska Stanisławów, J. Antosz Krosno, W. Engelberg Rzeszów, Ch. Waig Kraków, L. Sobanski Warszawa, F. Ohraczy Przerów, J. Rosenberk Łódź, K. Heller Wiedeń, J. Maciejowski Kamieniec, H. Malinowska Winnica, W. Thun Kalisz, M. Kalinowska Piotrków, S. Tokarski Sambor, J. Łapiński Kraków, W. Olszańska Lwów, S. Bukowska Kijów, R. Dąbrowski Janów, K. Turecka Tarnopol, M. Olesiukowa Hołeszków.

Nagrodę przez losowanie otrzymała p. Marya Oleksukowa, Hołeszków. Upraszamy o nadesłanie 35 hal. na kosztach poleconej przesyłki.