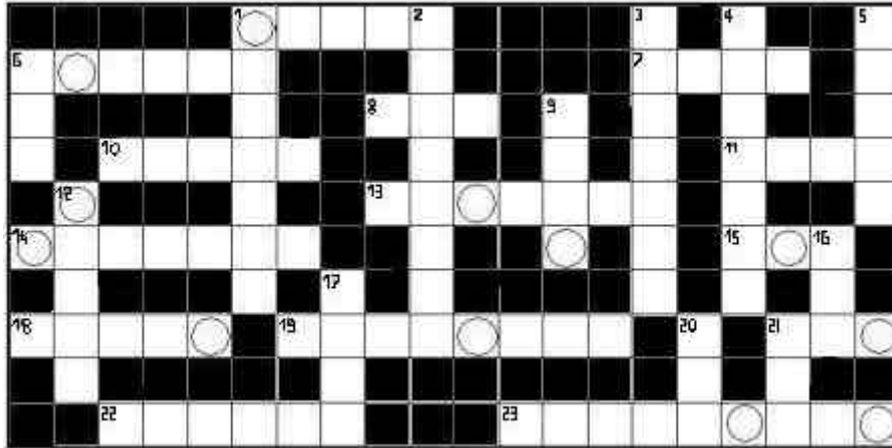




Liebe Rätselfreunde

Wir hoffen auf Sonnentage, auch im Herbst.

Das Lösungswort gilt es diesmal selbst zusammenzubasteln – nicht nur Léon André fordert mehr davon... Viel Spass!



Waagrecht

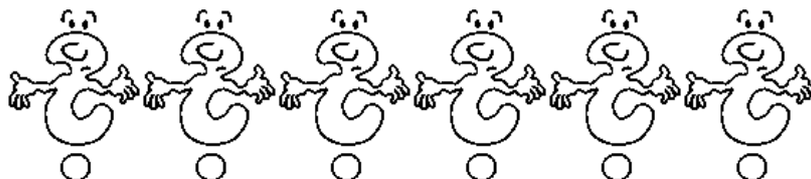
- 1. die hatten wir zeitweise viel
- 6. Eine Welle hat eine
- 7. unteilbares Teilchen
- 8. Energiebereich für 's Röntgen
- 10. Physikerfamilie
- 11. das machen mittlerweile fast alle (Abk.)
- 13. nicht nur in Grundnahrungsmitteln, die braucht jeder selbst
- 14. so sind die Bilder heutzutage immer öfter
- 15. geladenes Teilchen
- 18. Was ist etwa gleich bei Protonen und Neutronen
- 19. Entdecker der X-Strahlung
- 21. Dort wird über Strahlung in der Schweiz geforscht
- 22. wenn wir es brauchen, kommt es oft aus einer speziellen Quelle

- 23. Nachname eines Mitglieds der Fachkommission

Senkrecht

- 1. Was findet am 15.11.06 mit der SASRO statt?
- 2. hält sich wahrscheinlich auf
- 3. kann man prima, wenn es nicht gar so heiss ist
- 4. Ladung der Antiteilchen von Elektronen
- 5. Gute Gruppenleiter sind ihm vergleichbar:
- 6. Abk. für linearen Energietransfer
- 9. Energiereiche Strahlung heisst auch
- 12. Abk. für Elektronenlinearbeschleuniger
- 16. Abk. für Nachdiplomstudiengang
- 17. Atommodell von
- 20. Abk. für Periodensystem der Elemente
- 21. Abk. für einen wissenschaftlich schon tätig gewesenen Menschen (engl.)

Die Lösung – wie immer – bis zum Redaktionsschluss am 19. November 2006 bitte direkt an die Redaktion: medphys.pfaefflin@bluewin.ch oder regina.mueller@psi.ch



Aus den zahlreichen richtigen Lösungen des geometrischen Puzzles hat eine Glücksfee folgenden Gewinner gezogen: *Thomas Theiler, Bern*

Sein Gewinn: Das Buch „Irrtümer der Wissenschaft“ von Luc Bürgin

Herzlichen Glückwunsch!!!