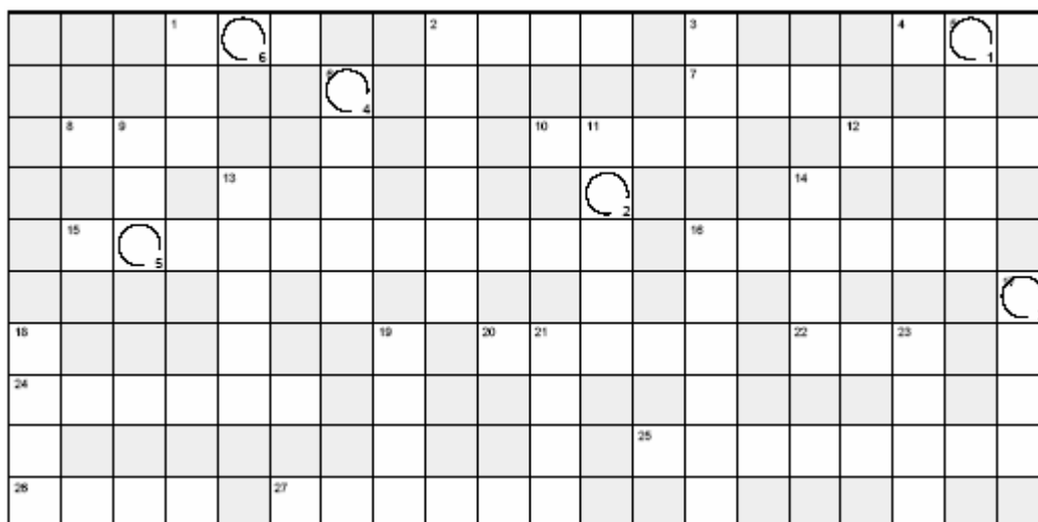


Kryzzi



Waagrecht

1. für Hirnuntersuchungen gut (Abk.)
2. primäre antike chemische Spaltung (Abk.)
4. ist theoretisch ein Punkt für einen Linac
7. Bundesamt für Gesundheit (Abk.)
8. Zielvolumen (Abk., engl.)
10. Schutzmaterial im Röntgen
12. wichtiger als Arbeit?
15. Fernheilkunde
16. rettet manchem bei nächtlichem Forschen
20. Standardformat für Bildübertragung
22. Schweizerisches Kernforschungsinstitut
24. Gewinnt durch Bestrahlung an Qualität
25. steigt
26. Bombenmaterial
27. vermittelt Wissen

Senkrecht

1. Energiebereich für Hochvolttherapie
2. Ort der Selbständigkeit für Ärzte
3. Ganzkörperbestrahlung (Abk., engl.)
5. sie wärmt
6. ist Schweizer und Musiker
9. abwarten und ... trinken
11. damit wird bestrahlt
13. Magnetfeldstärke
14. kein Heftlein
16. Beobachtungsgerät
17. clean fresh red tissue (Abk.)
18. int. Kommission für Strahlungseinheiten
19. Hat mit Kraftfahrzeug weniger zu tun, obwohl es welche dort gibt
21. irdene, modellierte, rote Tasse (Abk.)
23. int. Atomenergiebehörde

Die Antworten bis zum Redaktionsschluss am 26.11.2005 bitte direkt an die Redaktion:

medphys.pfaefflin@bluewin.ch oder regina.mueller@psi.ch



Die Lösung des letzten Rätsels:

In einer Abteilung für Medizinische Physik irgendwo in der Schweiz gibt es 4 Medizinphysiker und eine Medizinphysikerin. Sie teilen sich den Dienst tageweise ein, haben alle einen eigenen Arbeitsplatz, feste Aufgaben und ein Leben neben der Arbeit – wie wir alle.

Peter singt im Chor, Hans hat mittwochs Dienst und Thomas kümmert sich um die Administration.

Gewonnen hat **Werner Roser, PSI**. Sein Preis: Das Buch: „Mit an Wahrscheinlichkeit grenzender Sicherheit - Logisches Denken und Zufall“ von Hans-Hermann Dubben und Hans-Peter Beck-Bornhold – siehe Besprechung im Bulletin. Viel Spass!