**Logikrätsel**

Die drei Freundinnen Eva, Liv und Pia kaufen jeweils ein Kleidungsstück. Ein Mädchen kauft sich ein T- Shirt, die beiden anderen einen Pullover bzw. eine Bluse.

Die Ortsschilder zeigen dir, wo die Mädchen wohnen.

Die Preisschilder sind leider heruntergefallen und sind nicht mehr an den Kleidungsstücken befestigt.

**Wachbach**

**Igersheim**

**Bad Mergentheim**

**15 €**

**20 €**

**12 €**

Folgende Hinweise sind gegeben:

1. Pia, die ein T- Shirt kauft, bezahlt mehr als das Mädchen aus Bad Mergentheim.
2. Das Mädchen aus Wachbach kauft einen Pullover.
3. Die Bluse kostet 15 €, sie wird nicht von Liv gekauft.

Wo wohnen die Mädchen, was kaufen sie und wie viel bezahlen sie jeweils?

**Einsteinrätsel**

Dieses Rätsel wurde wahrscheinlich von Albert Einstein [1879-1955] entwickelt. Er versah es mit dem Vermerk, dass nur 2 % der Bevölkerung in der Lage seien, es zu lösen. Es ist tatsächlich durch reine Logik lösbar.

**Bedingungen**

Fünf Häuser stehen nebeneinander. In ihnen wohnen Menschen von fünf unterschiedlichen Nationalitäten, die fünf unterschiedliche Getränke trinken, fünf unterschiedliche Zigarettenmarken rauchen und fünf unterschiedliche Haustiere haben.

1. Der Brite lebt im roten Haus.
2. Der Schwede hält sich einen Hund.
3. Der Däne trinkt gern Tee.
4. Das grüne Haus steht (direkt) links neben dem weißen Haus.
5. Der Besitzer des grünen Hauses trinkt Kaffee.
6. Die Person, die Pall Mall raucht, hat einen Vogel.
7. Der Mann im mittleren Haus trinkt Milch.
8. Der Bewohner des gelben Hauses raucht Dunhill.
9. Der Norweger lebt im ersten Haus.
10. Der Marlboro-Raucher wohnt neben der Person mit der Katze.
11. Der Mann mit dem Pferd lebt neben der Person, die Dunhill raucht.
12. Der Winfield-Raucher trinkt gern Bier.
13. Der Norweger wohnt neben dem blauen Haus.
14. Der Deutsche raucht Rothmanns.
15. Der Marlboro-Raucher hat einen Nachbarn, der Wasser trinkt.

**Die Frage lautet:** Wem gehört der Fisch?