

KNOBELAUFGABEN

1) Taschengeld:

Nele und Anna erhalten immer samstags von ihren Eltern Taschengeld. Nele ist ein Jahr älter als Anna, deshalb bekommt sie 2€ mehr. Zusammen bekommen beide 15€ Taschengeld.

Wie viel Taschengeld bekommen beide jeweils?

2) Das Dartturnier:

In einer Kneipe treffen sich fünf Freunde für ein Dartturnier. Jeder spielt bei diesem Turnier einmal gegen jeden. Dabei kostet ein Spiel 2€.

Wie viel Geld kosten die Spiele des Turniers insgesamt?

3) Fehlersuchbild:



4) Die Shoppingtour:



Am Wochenende geht eine Frau auf Shoppingtour. Dabei ergattert sie ein rotes Kleid und ein Paar passende Stiefel. Die Stiefel kosten 65€ mehr als das Kleid. Insgesamt zahlt sie 200€ für beides.

Was kosten die beiden Teile?

-
- 1) Nele bekommt 8,50€ und Anna 6,50€.
 - 2) Insgesamt kosten die Spiele 20€.
 - 4) Das Kleid kostet 67,50€ und die Stiefel 132,50€.

Quellen:

Fuchs, Melanie: Das große Rätselbuch für clevere Kinder. Geniale Rätsel und brandneue Knobelspiele für Mädchen und Jungen. Logisches Denken und Konzentration spielend einfach steigern.

http://www.toonsup.de/kunst/fehlersuchbild_alm

(Stand: 01.07.2020)

<https://de.cleanpng.com/png-fi0903/>

(Stand: 01.07.2020)