

## Rechengeschichten zur Prinzessin auf der Erbse

1. Der Prinz empfing auf seinem Schloss 173 Edelfräulein, 126 Prinzessinnen und ein fremdes Mädchen.

Wie viele junge Frauen empfing der Prinz insgesamt?

---

2. Eine Prinzessin kommt von sehr weit mit der Kutsche. Sie fährt am ersten Tag 242 km, am zweiten Tag 324 und am dritten Tag 99 km.

Wie viele km ist die Prinzessin gefahren?

---

3. Eine andere Prinzessin brachte dem Prinzen in einer kleinen Schatztruhe 133 Goldmünzen und 172 Silbermünzen als Geschenk mit.

Wie viele Münzen waren in der Truhe?

---

4. Die seidene Daunendecke der Prinzessin war mit 355 goldenen und 145 silberfarbenen Krönchen bestickt.

Wie viele Krönchen waren auf der Decke?

---

5. Als die Prinzessin nach einer schrecklichen Nacht ihren Körper im Spiegel betrachtete, entdeckte sie unzählige kleine blaue Flecken. Sie sah am Rücken 107 Flecken, auf den Armen entdeckte sie 23 Flecken und an den Beinen fand sie sogar 115 Flecken.

Wie viele blaue Flecken hatte sie am Körper?

---

6. Für das rauschende Hochzeitsfest wurden im Königsschloss 535 rote Rosen, 364 weiße Rosen und 101 blaue Schwertlilien aufgebunden.

F.: \_\_\_\_\_

---

7. Als Hochzeitsgeschenk bekam die Prinzessin Perlenschmuck. Auf der Halskette waren 555 Perlen aufgefädelt. Am Armband befanden sich 255 Perlen. An den Ohren trug sie 2 große Perlen.

F.: \_\_\_\_\_

---