**Aufgaben zu: Sechstklässlerin verkauft sichere Passwörter**

1. Kreuze die richtige Antwort an.

Mira Modi verdient Geld mit dem Verkauf von Passwörtern (Abschnitt 1), weil …

a)  sichere Passwörter teuer sind.

b)  die Anwendung leicht ist.

c) die Leute gerne würfeln.

d) die Kunden bequem sind.

2. Kreuze die richtige Antwort an.

In erster Linie gilt ein Passwort als sicher (Abschnitt 3) durch die …

a)  Anzahl der Zeichen.

b)  Anordnung von Zahlen.

c)  Kombination von Buchstaben.

d)  Vielfalt der Wörter.

3. Bringe das Vorgehen bei der Diceware-Methode in die richtige Reihenfolge (Abschnitt 4).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Vorgehen bei der Diceware-Methode** | **Reihenfolge: 1, 2, 3** |
| a | aus einer Liste ein Wort suchen |  |
| b | eine Zahl mit fünf Stellen würfeln |  |
| c | das gefundene Wort aufschreiben |  |

4. Kreuze die richtige Antwort an.

Die Passwort-Kette von Mira Modi (Abschnitt 4) besteht aus …

a)  einer Reihe von Zahlen.

b)  der Auflistung von Zeichen.

c)  einer Folge von Wörtern.

d)  der Idee für eine Geschichte.

5. Kreuze die richtige Antwort an.

Die Diceware-Methode ist sicher (Abschnitt 4) durch die …

a)  Ansammlung von Zahlen und Wörtern.

b)  Anzahl von Wörtern in einer Liste.

c)  große Menge an gewürfelten Zahlen.

d)  Zuordnung von Zahlen zu Wörtern.

6. Kreuze die richtige Antwort an.

Viele Internet-Benutzer kaufen bei Mira Modi ein Passwort (Abschnitt 5), weil sie …

a)  keine eigenen Ideen haben.

b)  nicht denken können.

c)  keine Würfel haben.

d)  Zeit sparen möchten.

7. Erkläre, wie Mira Modi dazu kam, Diceware-Passwörter zu erstellen und zu verkaufen

(Abschnitt 5).

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

8. Kreuze die richtige Antwort an.

Damit sie mit ihrer Idee Geld verdienen kann (Abschnitt 5), verkauft Modi ihre Passwörter ...

a)  bei einer Veranstaltung.

b)  durch einen Internetauftritt.

c)  in einer Fachzeitschrift.

d)  durch einen Bucheintrag.

9. Kreuze die richtige Antwort an.

Die Kunden erhalten das Passwort (Abschnitt 6) …

a)  ausgedruckt.

b)  eingescannt.

c)  aufgeschrieben.

d)  ausgehändigt.

10. Kreuze die richtige Antwort an.

Um das Passwort noch mehr zu schützen (Abschnitt 6), empfiehlt Mira Modi Kunden, das

Passwort zu …

a)  verschlüsseln.

b)  vernichten.

c)  verändern.

d)  verzieren.

11. Kreuze die richtige Antwort an.

In dem Text wird deutlich, dass die Diceware-Methode …

a)  eine Idee von Mira Modi ist.

b)  nicht besonders aufwändig ist.

c)  für Hacker sehr attraktiv ist.

d)  absolut sicher ist.

12. Nach dem Lesen des Textes sagt ein Schüler:

*„Das ist doch Abzocke!“*

Schreibe eine kurze Stellungnahme zu dieser Aussage. Du kannst der Auffassung zustimmen

oder nicht. Wichtig ist, dass du deine Meinung begründest. Beziehe dich dabei auf den Text.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |