

User

hallo Chat GPT ich bin Lehrer

ChatGPT

Hallo! Schön, Sie kennenzulernen. Als Lehrer haben Sie sicherlich viele Fragen oder Anliegen im Zusammenhang mit Ihrer Arbeit. Wie kann ich Ihnen helfen?

User

ja. ich habe den Quelltext einer xml-Datei mit zwei Multiple-Choice-Fragen zu berühmten Personen:

ChatGPT

Natürlich, ich helfe Ihnen gerne mit dem Quelltext der XML-Datei für Ihre Multiple-Choice-Fragen zu berühmten Personen. Bitte teilen Sie mir den Quelltext mit, und ich werde mein Bestes tun, um Ihnen dabei zu helfen.

User

```
<BYXML xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" version="1.0"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="https://www.brainyoo.de/Brainyoo2/xsd/brainyoo_xml_v2.0.xsd">
<category title="BeruehmtePersonen" UserCategoryID="4717853840">
<lesson title="Beruehmtheiten" UserLessonID="4717854163">
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="5426809498">
<question>
<para><font size="18">Wer war Ronald Reagan?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">US-Präsident</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Musiker</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Schauspieler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Maler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="4717857183">
<question>
<para><font size="18">Wer war Pablo Picasso?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Maler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Dichter</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Politiker</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Künstler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
```

```
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
</lesson>
</category>
</BYXML>
```

ChatGPT

Vielen Dank für das Teilen des Quelltexts der XML-Datei. Es scheint, dass Sie zwei Multiple-Choice-Fragen zu berühmten Personen haben. Hier ist eine Übersicht über die Struktur der XML-Datei:

Die XML-Datei verwendet das Brainyoo XML-Format und hat eine Kategorie "BeruehmtePersonen" mit einer Lektion "Beruehmtheiten". Innerhalb der Lektion finden Sie zwei Multiple-Choice-Fragen, jeweils in einem "multiplechoicefilecard"-Element.

Die erste Frage lautet: "Wer war Ronald Reagan?" Es gibt vier Antwortoptionen, die jeweils von einem "mcAnswer"-Element repräsentiert werden. Zwei der Antwortoptionen sind korrekt ("US-Präsident" und "Schauspieler"), während die anderen beiden falsch sind ("Musiker" und "Maler").

Die zweite Frage lautet: "Wer war Pablo Picasso?" Auch hier gibt es vier Antwortoptionen, die von "mcAnswer"-Elementen repräsentiert werden. Diesmal sind jedoch nur zwei der Antwortoptionen korrekt ("Maler" und "Künstler"), während die anderen beiden falsch sind ("Dichter" und "Politiker").

Jede Antwortoption ist von einem "answer"-Element umgeben, das den tatsächlichen Text der Antwort enthält.

Bitte lassen Sie mich wissen, wenn Sie spezifische Fragen zu diesem XML-Quelltext haben oder weitere Unterstützung benötigen.

User

Bitte ergänze zwei Fragen - die UserCardID ist frei wählbar.

ChatGPT

Natürlich, ich kann zwei zusätzliche Fragen zu den bereits vorhandenen ergänzen. Hier sind die ergänzten Fragen mit frei wählbaren UserCardID-Werten:

xml

Copy code

```
<BYXML xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" version="1.0"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="https://www.brainyoo.de/Brainyoo2/xsd/brainyoo_xml_v2.0.xsd">
<category title="BeruehmtePersonen" UserCategoryID="4717853840">
<lesson title="Beruehmtheiten" UserLessonID="4717854163">
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="5426809498">
<question>
<para><font size="18">Wer war Ronald Reagan?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">US-Präsident</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Musiker</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Schauspieler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Maler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="4717857183">
<question>
<para><font size="18">Wer war Pablo Picasso?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Maler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
  <para><font size="18">Dichter</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Politiker</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Künstler</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

<!-- Zusätzliche Fragen -->

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="1234567890">
  <question>
    <para><font size="18">Wer war Albert Einstein?</font></para>
  </question>
  <mcAnswers>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Physiker</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Schriftsteller</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Politiker</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Genie</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
  </mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="9876543210">
  <question>
    <para><font size="18">Wer war William Shakespeare?</font></para>
  </question>
  <mcAnswers>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Dramatiker</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Maler</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Forscher</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Dichter</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
  </mcAnswers>
```

</multiplechoicefilecard>

</lesson>

</category>

</BYXML>

Ich habe zwei zusätzliche Fragen hinzugefügt: "Wer war Albert Einstein?" und "Wer war William Shakespeare?". Jede Frage hat vier Antwortoptionen, von denen zwei korrekt und zwei falsch sind. Die UserCardID-Werte für die neuen Fragen wurden als "1234567890" und "9876543210" festgelegt, können aber nach Bedarf geändert werden.

Falls Sie weitere Fragen oder Anpassungen benötigen, stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

User

Danke! Klappt ...

ChatGPT

Gern geschehen! Ich freue mich, dass es funktioniert. Wenn Sie weitere Fragen oder Anliegen haben oder Hilfe zu anderen Themen benötigen, stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung. Viel Erfolg mit Ihren Unterrichtsvorbereitungen!

User

Ich habe nun eine weiterführende Aufgabe.

ChatGPT

Das klingt gut! Gerne helfe ich Ihnen bei Ihrer weiterführenden Aufgabe. Bitte teilen Sie mir mit, um welche Art von Aufgabe es sich handelt und was genau Sie benötigen. Je detaillierter Sie Ihre Anforderungen beschreiben, desto besser kann ich Ihnen dabei helfen.

User

Ausgehend von den oben angepassten Aufgaben möchte ich nun ein Set aus 10 Radio-Button-Fragen zum Thema "Algorithmen auf Basis von Open Roberta und NEPO". Es soll nur eine richtige Antwort und drei falsche Alternativen geben.

ChatGPT

Verstanden! Sie möchten ein Set aus 10 Radio-Button-Fragen zum Thema "Algorithmen auf Basis von Open Roberta und NEPO" erstellen. Jede Frage soll eine richtige Antwort und drei falsche Alternativen haben. Hier ist ein Beispiel für eine solche Frage:

xml

Copy code

```
<BYXML xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" version="1.0"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="https://www.brainyoo.de/Brainyoo2/xsd/brainyoo_xml_v2.0.xsd">
<category title="Algorithmen" UserCategoryID="1234567890">
<lesson title="Open Roberta und NEPO" UserLessonID="0987654321">
```

```
<!-- Frage 1 -->
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="1111111111">
```

```
<question>
```

```
<para><font size="18">Welche Programmiersprache wird in Open Roberta und NEPO verwendet?</font></para>
```

```
</question>
```

```
<mcAnswers>
```

```
<mcAnswer correct="true">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Blockly</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Java</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Python</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">C++</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Weitere Fragen hier einfügen -->
```

```
</lesson>
```

```
</category>
```

```
</BYXML>
```

Sie können den obigen Code für die erste Frage verwenden und dann weitere Fragen nach dem gleichen Muster hinzufügen. Ändern Sie einfach die UserCardID, die Fragestellung und die Antwortoptionen entsprechend. Fügen Sie die zusätzlichen Fragen nach demselben Muster ein und passen Sie die Inhalte an Ihre Bedürfnisse an. Stellen Sie sicher, dass Sie jeweils nur eine Antwortoption als "correct" markieren und die anderen drei als "false". Falls Sie weitere Fragen haben oder Hilfe bei der Erstellung der Fragen benötigen, stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

User

Das ist ein guter Anfang. Du sollst das komplette Set erstellen.

ChatGPT

Natürlich, ich werde Ihnen dabei helfen, das komplette Set mit 10 Radio-Button-Fragen zum Thema "Algorithmen auf Basis von Open Roberta und NEPO" zu erstellen. Hier ist das vollständige Set mit den Fragen und Antwortoptionen:

xml

Copy code

```
<BYXML xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" version="1.0"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="https://www.brainyoo.de/Brainyoo2/xsd/brainyoo_xml_v2.0.xsd">
  <category title="Algorithmen" UserCategoryID="1234567890">
    <lesson title="Open Roberta und NEPO" UserLessonID="0987654321">

      <!-- Frage 1 -->
      <multiplechoicefilecard UserCardID="1111111111">
        <question>
          <para><font size="18">Welche Programmiersprache wird in Open Roberta und NEPO verwendet?</font></para>
        </question>
        <mcAnswers>
          <mcAnswer correct="true">
            <answer>
              <para><font size="18">Blockly</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Java</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Python</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">C++</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
        </mcAnswers>
      </multiplechoicefilecard>

      <!-- Frage 2 -->
      <multiplechoicefilecard UserCardID="2222222222">
        <question>
          <para><font size="18">Welche Hardware kann mit Open Roberta und NEPO programmiert werden?</font></para>
        </question>
        <mcAnswers>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Waschmaschinen</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="true">
            <answer>
              <para><font size="18">LEGO Mindstorms</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Kaffeemaschinen</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Fernseher</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
        </mcAnswers>
      </multiplechoicefilecard>
    </lesson>
  </category>
</BYXML>
```

</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 3 -->

<multiplechoicefilecard UserCardID="3333333333">

<question>

<para>Welche Art von Blöcken werden in der Open Roberta Entwicklungsumgebung verwendet?</para>

</question>

<mcAnswers>

<mcAnswer correct="true">

<answer>

<para>Programmierblöcke</para>

</answer>

</mcAnswer>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Bauklötze</para>

</answer>

</mcAnswer>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Zahlungsblöcke</para>

</answer>

</mcAnswer>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Transportblöcke</para>

</answer>

</mcAnswer>

</mcAnswers>

</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 4 -->

<multiplechoicefilecard UserCardID="4444444444">

<question>

<para>Welches Konzept wird in der Programmierung zur Wiederholung von Anweisungen verwendet?</para>

</question>

<mcAnswers>

<mcAnswer correct="true">

<answer>

<para>Schleifen</para>

</answer>

</mcAnswer>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Sprünge</para>

</answer>

</mcAnswer>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Bedingungen</para>

</answer>

</mcAnswer>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Funktionen</para>

</answer>

</mcAnswer>

</mcAnswers>

</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 5 -->

<multiplechoicefilecard UserCardID="5555555555">

<question>

<para>Welcher Block wird verwendet, um eine Entscheidung in der Programmierung zu treffen?</para>

</question>

<mcAnswers>

<mcAnswer correct="false">

<answer>

<para>Startblock</para>

```

</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Wenn-Dann-Sonst-Block</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Endblock</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Berechnungsblock</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 6 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="6666666666">
<question>
<para><font size="18">Welches Ziel hat die Open Roberta Initiative?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Förderung des informatischen Denkens und der Programmierkenntnisse</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Förderung des Sportunterrichts</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Förderung der Musikalität</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Förderung der Kunst</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 7 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="7777777777">
<question>
<para><font size="18">Was ist ein Algorithmus?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
<answer>
<para><font size="18">Eine Reihe von Anweisungen zur Lösung eines Problems</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Ein mathematisches Rätsel</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Ein Musikinstrument</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
<answer>
<para><font size="18">Ein Kunstwerk</font></para>

```

```
</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 8 -->
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="8888888888">
```

```
<question>
```

```
<para><font size="18">Was bedeutet "NEPO" in Open Roberta?</font></para>
```

```
</question>
```

```
<mcAnswers>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Niedliche Elefanten Programmierung ohne Einschränkungen</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Naturwissenschaftliche Erprobungen per Online-Konstruktion</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Nationale Einheit zur Programmierung von Objekten</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="true">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">NEPO steht für "Naturwissenschaftlich-technische Projektarbeit"</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
</mcAnswers>
```

```
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 9 -->
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="9999999999">
```

```
<question>
```

```
<para><font size="18">Was ist Open Roberta?</font></para>
```

```
</question>
```

```
<mcAnswers>
```

```
<mcAnswer correct="true">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Eine webbasierte Plattform zum Programmieren von Robotern</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Ein Open-Source-Betriebssystem</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Ein soziales Netzwerk für Programmierer</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Ein Online-Marktplatz für Elektronikbauteile</font></para>
```

```
</answer>
```

```
</mcAnswer>
```

```
</mcAnswers>
```

```
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 10 -->
```

```
<multiplechoicefilecard UserCardID="1010101010">
```

```
<question>
```

```
<para><font size="18">Was ist ein Ereignisblock in Open Roberta und NEPO?</font></para>
```

```
</question>
```

```
<mcAnswers>
```

```
<mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
```

```
<para><font size="18">Ein Block zur Darstellung von Tieren</font></para>
```

```
</answer>
```

```

</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Ein Block, der auf bestimmte Ereignisse reagiert und entsprechende Aktionen ausführt</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Ein Block zur Darstellung von mathematischen Formeln</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Ein Block zur Darstellung von Gebäuden</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

```

```

</lesson>
</category>
</BYXML>

```

Bitte beachten Sie, dass die UserCardID-Werte für jede Frage eindeutig sein müssen und dass Sie sie entsprechend anpassen können, um sie Ihren Bedürfnissen anzupassen.

User

Vielen Dank. Kannst du nun noch das erste Beispiel mit den berühmten Persönlichkeiten auf zehn Fragen ergänzen?!

ChatGPT

Natürlich! Hier ist das aktualisierte Beispiel mit zehn Fragen zu berühmten Persönlichkeiten:

```

xml
Copy code
<BYXML xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" version="1.0"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="https://www.brainyoo.de/Brainyoo2/xsd/brainyoo_xml_v2.0.xsd">
  <category title="BeruehmtePersonen" UserCategoryID="4717853840">
    <lesson title="Beruehmtheiten" UserLessonID="4717854163">

      <!-- Frage 1 -->
      <multiplechoicefilecard UserCardID="111111111">
        <question>
          <para><font size="18">Wer war Ronald Reagan?</font></para>
        </question>
        <mcAnswers>
          <mcAnswer correct="true">
            <answer>
              <para><font size="18">US-Präsident</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Musiker</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="true">
            <answer>
              <para><font size="18">Schauspieler</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
          <mcAnswer correct="false">
            <answer>
              <para><font size="18">Maler</font></para>
            </answer>
          </mcAnswer>
        </mcAnswers>
      </multiplechoicefilecard>

      <!-- Frage 2 -->
      <multiplechoicefilecard UserCardID="222222222">
        <question>
          <para><font size="18">Wer war Pablo Picasso?</font></para>
        </question>
        <mcAnswers>

```

```
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Maler</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Dichter</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Politiker</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Künstler</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 3 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="333333333">
<question>
  <para><font size="18">Wer war Leonardo da Vinci?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Maler</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Erfinder</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Schriftsteller</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Politiker</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 4 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="444444444">
<question>
  <para><font size="18">Wer war Albert Einstein?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Physiker</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Maler</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Musiker</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
```

```
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Schauspieler</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 5 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="5555555555">
<question>
  <para><font size="18">Wer war William Shakespeare?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
  <mcAnswer correct="true">
    <answer>
      <para><font size="18">Dichter</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
  <mcAnswer correct="false">
    <answer>
      <para><font size="18">Maler</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
  <mcAnswer correct="false">
    <answer>
      <para><font size="18">Politiker</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
  <mcAnswer correct="false">
    <answer>
      <para><font size="18">Musiker</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 6 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="6666666666">
<question>
  <para><font size="18">Wer war Vincent van Gogh?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
  <mcAnswer correct="true">
    <answer>
      <para><font size="18">Maler</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
  <mcAnswer correct="false">
    <answer>
      <para><font size="18">Schriftsteller</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
  <mcAnswer correct="false">
    <answer>
      <para><font size="18">Politiker</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
  <mcAnswer correct="false">
    <answer>
      <para><font size="18">Musiker</font></para>
    </answer>
  </mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 7 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="7777777777">
<question>
  <para><font size="18">Wer war Johann Sebastian Bach?</font></para>
</question>
<mcAnswers>
  <mcAnswer correct="false">
```

```
<answer>
  <para><font size="18">Maler</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="true">
  <answer>
    <para><font size="18">Komponist</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Schriftsteller</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
<mcAnswer correct="false">
  <answer>
    <para><font size="18">Politiker</font></para>
  </answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 8 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="888888888">
  <question>
    <para><font size="18">Wer war Marie Curie?</font></para>
  </question>
  <mcAnswers>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Physikerin</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Malerin</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Schauspielerin</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Dichterin</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
  </mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>
```

```
<!-- Frage 9 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="999999999">
  <question>
    <para><font size="18">Wer war Martin Luther King Jr.?</font></para>
  </question>
  <mcAnswers>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Bürgerrechtler</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Maler</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Musiker</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
  </mcAnswers>
```

```

<answer>
  <para><font size="18">Schriftsteller</font></para>
</answer>
</mcAnswer>
</mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

<!-- Frage 10 -->
<multiplechoicefilecard UserCardID="1010101010">
  <question>
    <para><font size="18">Wer war Mahatma Gandhi?</font></para>
  </question>
  <mcAnswers>
    <mcAnswer correct="true">
      <answer>
        <para><font size="18">Politiker und Befürworter des gewaltlosen Widerstands</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Maler</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Musiker</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
    <mcAnswer correct="false">
      <answer>
        <para><font size="18">Schriftsteller</font></para>
      </answer>
    </mcAnswer>
  </mcAnswers>
</multiplechoicefilecard>

</lesson>
</category>
</BYXML>

```

Das sind zehn zusätzliche Fragen zu berühmten Persönlichkeiten. Du kannst die UserCardID für jede Frage nach Bedarf anpassen.

User

Klasse. Vielen Dank!

ChatGPT

Gern geschehen! Wenn du weitere Fragen oder Hilfe benötigst, stehe ich dir gerne zur Verfügung. Viel Erfolg mit deinen Unterrichtsmaterialien!

**Die XML-Dateien müssen nun noch gezippt und als by2-Dateien umbenannt werden!
Dann können sie in BrainYoo importiert werden.**