تكليفات الدورات التعليمية (https://elzero.org/category/assignments)



(/JavaScript Bootcamp (https://elzero.org/category/assignments/javascript-bootcamp-assignments



تكليفات JavaScript Bootcamp من الدرس 115 إلى 122

تكليفات JavaScript Bootcamp من الدرس 115 إلى 122

إعلانات جوجل

المقاطع المطلوب مشاهدتها

الدروس من رقم 115 إلى رقم 122 من الدورة التعليمية الموجودة هنا (list=PLDoPjvoNmBAx3kiplQR_oeDqLDBUDYwVv

التكليف 01

لدیك Array تحتوی علی أرقام

قم بعمل ال Destructuring Assignment لتحصل على النتيجة المطلوبة في النهاية داخل ال

Javascript

```
let myNumbers = [1, 2, 3, 4, 5];
// Write Your Destructuring Assignment Here
console.log(a * e); // 5
```

التكليف 02

لديك Array تحتوى على اسماء التقنيات الخاصة بك

قم بعمل ال Destructuring Assignment لتحصل على النتيجة المطلوبة في النهاية داخل ال

Javascript

```
let mySkills = ["HTML", "CSS", "JavaScript", ["PHP", "Python", ["Django", "Laravel"]]];
// Write Your Destructuring Assignment Here
console.log(`My Skills: ${a}, ${b}, ${c}, ${d}, ${e}, ${f}, ${g}`);
// My Skills: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python, Django, Laravel
```

3:47 2022/9/6 التكليف 03 تحدي

لديك أكثر من Array تحتوى على أسماء أصدقائك

يمكنك عمل ما تريد وإستخدام ما تعلمته لتهيء البيانات لعملية ال Destructuring

قم بعمل ال Destructuring Assignment لتحصل على النتيجة المطلوبة في النهاية داخل ال Destructuring Assignment

يجب عمل Destructuring Assignment واحدة فقط

```
Javascript
 let arr1 = ["Ahmed", "Sameh", "Sayed"];
 let arr2 = ["Mohamed", "Gamal", "Amir"];
 let arr3 = ["Haytham", "Shady", "Mahmoud"];
 // Play With Arrays To Prepare For Destructuring
 // Write Your Destructuring Assignment Here
 console.log(`My Best Friends: ${a}, ${b}, ${c}`);
 // My Best Friends: Shady, Mahmoud, Ahmed
```

التكليف 04

لديك Object يحتوى على بيانات واحد من الأشخاص

قم بعمل ال Destructuring Assignment لتحصل على النتيجة المطلوبة في النهاية داخل ال Destructuring Assignment

لاحظ أنه يجب أن تتجاهل الهواية رقم 2 وتطبع الباقي

```
Javascript
 const member = {
   age: 30,
  working: false,
   country: "Egypt",
  hobbies: ["Reading", "Swimming", "Programming"],
 // Write Your Destructuring Assignment Here
 console.log(`My Age Is \{a\} And Iam \{w ? "" : "Not"\} Working`);
 // My Age Is 30 And Iam Not Working
 console.log(`I Live in ${c}`);
 // I Live in Egypt
 console.log(`My Hobbies: ${h1} And ${h3}`);
 // My Hobbies: Reading And Programming
```

التكليف 05 تحدي

لدیك Object يحتوی على بيانات لعبة RPG

قم بعمل ال Destructuring Assignment لتحصل على النتيجة المطلوبة في النهاية داخل ال Console

يمكنك عمل أكثر من Destructuring Assignment لتصل للمطلوب



مساعدة

يجب عليك تطبيق كل ما تعلمته في خواص ال Object مثل التعامل مع ال Keys + Values

```
Javascript
 const game = {
  title: "YS",
   developer: "Falcom",
   releases: {
    "Oath In Felghana": ["USA", "Japan"],
    "Ark Of Napishtim": {
      US: "20 USD",
       JAP: "10 USD",
    },
    Origin: "30 USD",
  },
 };
 // Write Your Destructuring Assignment/s Here
 console.log(`My Favourite Games Style Is ${t} Style`);
 // My Favourite Games Style Is YS Style
 console.log(`And I Love ${d} Games`);
 // And I Love Falcom Games
 console.log(`My Best Release Is \{0\} It Released in \{u\} & \{j\}`);
 // My Best Release Is Oath In Felghana It Released in USA & Japan
 console.log(`Although I Love ${a}`);
 // Although I Love Ark Of Napishtim
 console.log(`${a} Price in USA Is ${u_price}`);
 // Ark Of Napishtim Price in USA Is 20 USD
 console.log(`${a} Price in Japan Is ${j_price}`);
 // Ark Of Napishtim Price in Japan Is 10 USD
 console.log(`Origin Price Is ${or}`);
 // Origin Price Is 30 USD
```

التكليف 06

لديك Array تحتوى على مجموعة من ال Objects فيها بيانات أشخاص

قم بعمل ال Destructuring Assignment لتحصل على النتيجة المطلوبة في النهاية داخل ال Console

إذا كانت قيمة ال chosen Variable 1 تقوم بجلب بيانات أول شخص وإذا كانت 2 ثاني شخص وهكذا

available يتغير على حسب المتغير Output للحظ ال

شاهد المثال لتفهم المطلوب

```
Javascript
let chosen = 1;
let myFriends = [
  { title: "Osama", age: 39, available: true, skills: ["HTML", "CSS"] },
  { title: "Ahmed", age: 25, available: false, skills: ["Python", "Django"] },
  { title: "Sayed", age: 33, available: true, skills: ["PHP", "Laravel"] },
 // Write Your Code Here
 // If chosen === 1
 "Osama"
 39
 "Available"
 "CSS"
 // If chosen === 2
"Ahmed"
 25
 "Not Available"
 "Django"
 // If chosen === 3
 "Sayed"
 33
 "Available"
 "Laravel"
```

تسليم ومراجعة الحلول

يمكنك مراجعة الحلول والنقاش في كل ما يخصها في مجموعتنا على Facebook هنا (https://www.facebook.com/groups/ElzeroStudy)

الحلول

الحلول متاحة للعضويات ال Premium فقط

إذا كنت عضو يمكنك الدخول من هنا (https://elzero.org/wp-login.php) ثم قم بعمل Refresh للصفحة بعد تسجيل الدخول

مميزات العضوية ال Premium هنا (/https://elzero.org/premium)

مشاركة الصفحة

(0)

(/https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://elzero.org/javascript-bootcamp-assignments-lesson-from-115-to-122)Facebook

Oa&url=https://elzero.org/javascript-bootcamp-assignments-%122 من الدرس 115 إلى JavaScript Bootcamp تكليفات https://twitter.com/share?text)Twitter (/lesson-from-115-to-122

> http://www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&url=https://elzero.org/javascript-bootcamp-assignments-lesson-from-115-to-)Linkedin (summary=&source=elzero.org&122 من الدرس 115 إلى JavaScript Bootcamp تخليفات JavaScript Bootcamp من الدرس 115 إلى

f O

 $(https://www.youtube.com/user/OsamaElzero)/(https://www.facebook.com/OsElzero)(https://github.com/Elzero)(https://witter.com/Osama_Elzero)/(https://www.facebook.com/OsElzero)(https://www.fa$

Made With ♥ By Osama Elzero © 2022