## Mobil- és webes szoftverek - BMEVIAUAC00 2020/21/1



	Monday, 21 December 2020, 10:22 AM	
	Finished	
	Monday, 21 December 2020, 10:46 AM	
	23 mins 54 secs 2 34.00 out of 40.00 (85%)	
Grade	2 34.00 out of 40.00 (63%)	
Question <b>1</b> Correct	Az Android a UI-t csak a fő szálból engedi módosítani.	
Mark 1.00 out of	Select one:	
1.00	True	~
▼ Flag question	O False	
	O Taise	
Question <b>2</b>		
Correct	A SharedPreferences alaptípusok kulcs-érték párokban való tárolására alkalmas.	
Mark 1.00 out of	Select one:	
1.00	True	<b>~</b>
▼ Flag question		
	○ False	
Question 3	A Service kódja alapértelmezetten külön szálon fut.	
Correct	Colonia	
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:	
▼ Flag question	O True	
	False	~
Question <b>4</b>	A Room memóriában tárolja el hosszútávra az adatokat	
Not answered		
Marked out of	Select one:	
1.00  Flag question	O True	
1 riag question	O False	
Question <b>5</b>	Az Android biztosít keretrendszert egyedi beállítások képernyő létrehozására.	
Correct		
Mark 1.00 out of	Select one:	
1.00	True	~
Flag question	O False	
Question <b>6</b>	A felhasználói felületelemek csak a fő szálból módosíthatók.	
Correct		
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:	
₹ Flag question	● True	~
Triag question	O False	
Question <b>7</b>	Minden UI logikához tartozó kódot Activityből származott osztályban kell megírnunk	
Correct		
Mark 1.00 out of	Select one:	
1.00	O True	
Flag question	False	~
Question <b>8</b>	A Retrofit implementáció futás időben generálódik	
Incorrect		
Mark -1.00 out	Select one:	
of 1.00	True	×
₹ Flag question	O False	

Correct Mark 1.00 out of	Az animáció egy erőforrás Select one:
1.00	True
F Flag question	○ False
Question 10	A lokalizált erőforrások például a különböző nyelvű string fájlok
Correct	Select one:
Mark 1.00 out of 1.00	True
F Flag question	○ False
Question 11	Melyik metódus tipikusan nem idempotens?
Correct Mark 1.00 out of	a. GET
1.00	b. TRACE
Flag question	○ c. HEAD
	⊚ d. POST
	○ e. PUT
Question 12	Milyen attribútummal adhatjuk meg egy egysoros szöveges beviteli mező minimális hosszát?
Correct Mark 1.00 out of	a. minlength
1.00	○ b. length
₹ Flag question	oc. minimum
	○ d. min
Question 13	Egy position: relative kép a normál szöveg
Correct Mark 1.00 out of	a. mellé kerül
1.00	b. elé kerül
F Flag question	c. nem jelenik meg
	○ d. mögé kerül
Question <b>14</b>	A div#content selector melyik elemre fog illeszkedni?
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Correct Mark 1.00 out of	
Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> </ul>
Mark 1.00 out of	a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van
Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00 F Flag question	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint?
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint? <ul> <li>a. 12</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint? <ul> <li>a. 12</li> <li>b. 16</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint? <ul> <li>a. 12</li> <li>b. 16</li> <li>c. 4</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of 1.00  Flag question	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint? <ul> <li>a. 12</li> <li>b. 16</li> <li>c. 4</li> <li>d. 10</li> </ul>
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 16  Correct  Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint? <ul> <li>a. 12</li> <li>b. 16</li> <li>c. 4</li> <li>d. 10</li> </ul> Ha egy HTML elemet csak fullHD felbontáson szeretnénk megjeleníteni, akkor az alábbiak közül melyik CSS osztályt tegyük az
Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 15  Correct  Mark 1.00 out of 1.00  Flag question  Question 16  Correct  Mark 1.00 out of 1.00	<ul> <li>a. Arra a div-re amin a class="content" rajta van</li> <li>b. Annak a divnek az összes leszármazottjára, ahol az id="content"</li> <li>c. Arra a div-re ahol az id="content"</li> <li>d. Annak a divnek a gyerekeire aminek az id-ja "content"</li> </ul> A boostsrtap grid hány oszlopot definiál alapértelmezés szerint? <ul> <li>a. 12</li> <li>b. 16</li> <li>c. 4</li> <li>d. 10</li> </ul> Ha egy HTML elemet csak fullHD felbontáson szeretnénk megjeleníteni, akkor az alábbiak közül melyik CSS osztályt tegyük az elemre?

Question 17	Melyik előre definiált bootstrap osztállyal tudjuk a felső padding méretét megváltoztatni?
Correct Mark 1.00 out of	⊚ a. pt-2
1.00	) ○ b. mt-2
Flag question	○ c. pl-2
	O d, ml-2
	○ d. m=2
Question 18	Mivel tudunk a DOM-ből tag alapján elemeket lekérdezni?
Correct Mark 1.00 out of	a. document.getElementByClassName()
1.00	b. document.getElementsByName()
F Flag question	
	c. window.getElementsByTagName()
	Ø d. document.getElementsByTagName()
Question 19	Hogyan tudunk egy gomb (btn) kattintás eseményre feliratkozni ha azt szeretnénk, hogy csak az az egy eseménykezelő legyen?
Correct	
Mark 1.00 out of 1.00	a. btn.onclick = function() { }  a. btn.onclick = function() { }
▼ Flag question	b. document.AddEventListener( btn, "click" function() { } )
	c. btn.AddEventListener(\"click\", function() { })
	○ d. btn.click = function() { }
Question <b>20</b>	Többsoros flexbox elrendezés esetén a gyerek elemek hogyan igazíthatók középre a kereszttengely mentén?
Incorrect Mark 0.00 out of	
Mark 0.00 out of 1.00	a. align-content
▼ Flag question	○ b. justify-content ○ c. flex-wrap
	d. align-items
Question 21	Ha a flex-direction értékét column-reverse-re állítjuk, akkor a flex-start szerinti igazítás mit jelent?
Correct Mark 1.00 out of	○ a. Az elemeket jobbra rendezzük
1.00	○ b. Az elemeket fentre rendezzük
Flag question	○ c. Az elemeket balra rendezzük
	d. Az elemeket letre rendezzük
	© d. Az elelifeket lede felldezzük
Question <b>22</b>	Ha egy JavaScript függvényt több paraméterrel hívunk meg, akkor
Correct Mark 1.00 out of	a. Megkapja azokat a paramétereket is egy extraparams nevű listában.
1.00	b. Figyelmen kívül hagyja az extra a paramétereket.
Flag question	c. Fordítási hibát fogunk kapni, hogy ennyi paraméterrel nem létezik függvény.
	Od. Futási idejű hibát fogunk kapni, hogy ennyi paraméterrel nem létezik függvény.  Od. Futási idejű hibát fogunk kapni, hogy ennyi paraméterrel nem létezik függvény.
	a. i dasi laga indat logalik kapili, nogy elinyi parameteriel helir letezik laggveriy.
Question 23	Mi lesz a 2020 + 'január' + 1 kifejezés értéke
Correct Mark 1.00 out of	a. Nem lehet kiértékelni, mert numbert és stringet nem lehet összeadni
1.00	b. NaN
Flag question	© c. 2020január1
	. 2020januar i
	O. LVL ijeriuar
Question <b>24</b>	A let-tel létrehozott változók
Correct	a csak a blokkon bolül láthatásik
Mark 1.00 out of 1.00	a. csak a blokkon belül láthatóak.
▼ Flag question	b. mindig mindenhonnan láthatóak.
	c. csak a függvényen belül láthatóak.
	O d let-tel nem lehet változót létrehozni

Question <b>25</b> Correct	A sztringként megkapott JSON-t az eval() függvénnyel ki szabad-e értékelni?	
Mark 1.00 out of	a. Nem szabad, mert biztonsági problémát vet fel.	
1.00 ▼ Flag question	O b. eval()-lal nem is lehet a JSON sztringből JavaScript objektumot létrehozni.	
1 riag question	🔾 c. Igen, mert a JSON sztring JavaScript kódként futtatása pontosan az objektumot fogja létrehozni.	
	Od. Igen, mert valójában ez is a JSON.parse() függvényt fogja hívni.	
Question <b>26</b>	Hogyan tud jQuery-vel feliratkozni az <i>ul</i> tagek összes <i>li-</i> jének a 'click' eseményre úgy, hogy a dinamikusan (pl: JavaScriptből)	
Incorrect	létrehozott li-kre is lefusson az eseménykezelő?	
Mark 0.00 out of 1.00	○ a. \$("ul").on("click", "li", function(e) {})	
▼ Flag question	b. Nem lehet így feliratkozni	
	oc. \$("li").on("click", function( e ) { })	
	Od. \$("ul").on("click", function(e) { })	
Question <b>27</b>	Mely állítások igazak az alábbiak közül?	
Correct Mark 2.00 out of	a. A disabled attribútummal ellátott input nem jelenik meg a böngészőben.	
2.00 out of	a. A disabled attributummal ellátott input értékét a kliens nem küldi fel a szerverre.	
F Flag question	<ul> <li>c. A readonly vagy disabled attribútummal ellátott input nem szerkeszthető a böngészőben.</li> </ul>	
	d. A readonly attibútummal ellátott input értékét a kliens nem küldi fel a szerverre.	
Question 28	Falsy státusz kódok	
Correct Mark 5.00 out of	123 truthy ♦ ✓	
5.00		
₹ Flag question	0 truthy •	
	undefined falsy	
	false falsy ♦	
Question 29	A bootstrap griddel készíthető reszponzív design.	
Correct Mark 1.00 out of	Select one:	
1.00	© True ✔	
Flag question	○ False	
Question 30	A long of the little to file of the standard	
Correct	A JavaScriptben létezik a függvény overload.	
Mark 1.00 out of 1.00	Select one:	
₹ Flag question	○ True  ◎ False ✔	
Question <b>31</b>	A boostrap 4 flexbox alapú.	
Correct Mark 1.00 out of	Select one:	
1.00	⊚ True ✔	
P Flag question	○ False	
Question <b>32</b>	A Poetetron gridhen ogy konkrét tertalmi elemen manyalhaté hany szekfél a alementelekti a	
Incorrect	A Bootstrap gridben egy konkrét tartalmi elemre megadható, hogy csak fél oszlop széles legyen.	
Mark 0.00 out of 1.00	Select one:	
₹ Flag question	© True ★  ○ False	
	- Large	
Question <b>33</b>	Lehet-e HTML oldalt validálni, hogy megfelel-e a szabványnak?	
Correct		
Mark 1.00 out of	Select one:	

1.00	● True ✔
F Flag question	○ False
Question <b>34</b>	Ha beállítjuk a "use strict"-et, akkor a var kulcsszó elhagyásával is hozhatunk létre változókat.
Correct	
Mark 1.00 out of	Select one:
1.00	○ True
F Flag question	False   ✓
Question 35	JavaScriptben vannak public és private változók
Correct	Taraban palan tannan palan sa pintata tanaban
Mark 1.00 out of	Select one:
1.00	○ True
▼ Flag question	False   ✓
	Finish review