



TENTAMEN / EXAMINATION



8164617

Fylls i av **student** / To be completed by the **student**

Skriv anonymiseringskoden på samtliga svarsblad / Write your anonymity code on each sheet		Anonymiseringskod / Anonymity code	
		I S G B 1 1 - 0 0 0 5 - B B N	
Provbenämning / Exam name		Oanmald	
Systemimplementeringsteknik			
Kurskod / Course code	Provkod / Exam code	Tentamensdatum / Examination date	
I S G B 1 1	1 1 1 0	2 0 1 8 - 0 8 - 2 0	
Jag har tagit del av regler som gäller i tentamenssalen / I have read the current exam hall rules		Antal inlämnade blad / Number of sheets	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes		0 5 ✓	

Fylls i av **skrivvakt** / To be completed by the **invigilator**

Kontroll av legitimation / Identification checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	Härmed intygas att ovanstående kontroller utförts / This is to certify that the above mentioned checks have been carried out
Kontroll av inlämnade blad / Answer sheets checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	
Inlämningstid / Time of submission	1 0 : 0 0	Tydlig sign. / Signature Bp

Fylls i av **lärare** / To be completed by the **examiner**

Bedömning av uppgifter / Questions attempted										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	~
						6	7.5	3		
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	~
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	~
Totalt antal poäng / Total points					Examin.lärare / Kursansvarig signatur / Signature of the examiner					
16.5										
Betyg / Grade					Namnförtydligande / Clarification of the signature					
G					Peter					

8164617

Försättsbladet ska alltid lämnas in även om ingen uppgift behandlats /
Examination should always be submitted even if no questions are answered

Utskriven 2018-08-15 kl. 11:26:10



7a1. Första php taggen skriver inte ut något.
Andra php taggen skriver ut: 1.
Tredje: 1.

2

7a2. Första php taggen:

```
<table>
  <tr>
    <td>0 </td>
    <td>0 </td>
    <td>0 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td>0 </td>
    <td>1 </td>
    <td>2 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td>0 </td>
    <td>2 </td>
    <td>4 </td>
  </tr>
</table>
```

Andra och tredje taggen är NULL så inget skrivs ut.



ISGB11-0005-BBN

2

Skriv ej i detta område
Leave this area blank

7b1. Första php-taggen är tom så den skriver
ej ut något
Andra taggen och tredje skriver båda
ut: 1.

Uppgift nr /
Question no: 7

Poäng / Points
awarded: 3

Lärarens
anteckning
Examiner's remarks:

7b2 Första php-taggen:

```
<ol>
  <li>0 </li>
  <li>0 </li>
  <li>0 </li>
</ol>
```

```
<ol>
  <li>0 </li>
  <li>1 </li>
  <li>2 </li>
</ol>
```

```
<ol>
  <li>0 </li>
  <li>1 </li>
  <li>2 </li>
</ol>
```

Andra och tredje php-taggen är NULL
så de skriver ej ut något



8a1 Php taggen skriver ut:

```
<p>Klicka på Optn NbrOfOutPut! </p>
<p>US_SESSION NbrOfDi! </p>
```

8a2 Php taggen skriver ut:

```
<div style='background-color: rgb(0,0,0)'>
  rgb(0,0,0)
</div>
<div style='background-color: rgb(10,10,10)'>
  rgb(0,10,10)
</div>
```

8a3 Php taggen skriver ut:

```
<div style='background-color: rgb(0,0,0)'>
  rgb(0,0,0)
</div>
<div style='background-color: rgb(20,20,20)'>
  rgb(20,20,20)
</div>
<div style='background-color: rgb(40,40,40)'>
  rgb(40,40,40)
</div>
```

8a4 Php taggen skriver ut:

```
<div style='background-color: rgb(0,0,0)'>
  rgb(0,0,0)
</div>
<div style='background-color: rgb(30,30,30)'>
  rgb(30,30,30)
</div>
<div style='background-color: rgb(60,60,60)'>
  rgb(60,60,60)
</div>
<div style='background-color: rgb(90,90,90)'>
  rgb(90,90,90)
</div>
```



ISGB11-0005-BBN

4

8

8b1

```
<p style='color:red;'>Du måste klicka på  
'btn Cookie Test'! </p>  
<p>my Cookie saknas! </p>
```

2

8b2.

```
<p style='color: pink'>Iteration: 0 ! </p>  
<p style='color: pink'>Iteration: 1 ! </p>
```

0,5

8b3

```
<p style='color: pink'>Iteration: 0! </p>  
<p style='color: pink'>Iteration: 1! </p>  
<p style='color: lightblue'>Iteration: 2! </p>
```

?

0,5

8b4

```
<p style='color:red;'>Du måste klicka på  
'btn Cookie Test'! </p>
```

0



ISGB11-0005-BBN

5

Skriv ej i detta område
Leave this area blank

9aa Man testar om systemet kan prestera
medans många användare är inne och
gör saker.

Uppgift nr /
Question no: 9

Poäng / Points
awarded: 3

9ab Man trycker systemet till sin gräns
genom att så många användare som
möjligt försöker anropa sidan samtidigt.

Lärarens
anteckning
Examiner's remarks:

9ba Kollar om värdet är numeriskt (består
av siffror).

is_numeric (mittvärde) returnerar

sant om mittvärde = 577. Falskt ist

om mittvärde = 123ABC.

9bb = tilldelas tex: variabelnamn = 3

= dessa två är lika tex 3 == 3

=== samma som ovan fast kontrollerar
att det är samma datatyp också.