

## Preparand Prov JavaScript programmering

Namn								
Personnummer								
Datum								
Skrivtid: max 80 minuter								
Viktig information								
Är du osäker eller inte förstår en fråga är du välkommen att fråga.								
• Försök besvara varje fråga även om du inte vet exakt								
Lycka till!								



- 1) Inom vilket HTML-element lägger du dina Javascript?
  - A. <javascript>
  - B. <script>
  - C. <js>
  - D. <code>
- 2) För att deklarera en variabel och tilldela den ett värde skriver du...?
  - A. var person == "Peter";
  - B. var = person "Peter";
  - C. person = "Peter";
  - D. var person = "Peter";
- 3) Vilket värde får variabeln z?

- A. 5
- B. 6
- C. 7
- D. null
- 4) Vad skrivs ut i console.log?

$$var x = 5 + 2 * 3;$$
  
 $console.log(x);$ 

- A. 11
- B. 5 + 2 \* 3
- C. 21
- D. 10
- 5) Du vill hämta värdet Vallmo ur *var blommor* = [ "Nejlikrot", "Rudbeckia", "Vallmo" ]; och tilldela det till en ny variabel blomma. Hur skriver du?



## 6) Vad skrivs ut i console.log?

var d = new Date();
console.log( d );

- A. Aktuell datum och tid
- B. Endast aktuellt datum
- C. Ingenting eftersom datum inte är specificerat i Date()
- D. Aktuell tid uttryckt i millisekunder
- 7) Vad returneras från Math.random();?
  - A. Endast positiva heltal
  - B. Ett slumpmässigt positivt eller negativt tal
  - C. Ingenting eftersom inget är specificerat i Math.random()
  - D. Ett slumpmässigt tal mellan 0 och 1
- 8) När kan else-satsen användas?
  - A. Efter en else-if-sats
  - B. Utanför en loop
  - C. Efter en if-sats
- 9) Hur skapar du en funktion i JavaScript?
  - A. function:myFunction();
  - B. myFunction newFunction;
  - C. function myFunction();
  - D. function = myFunction();
- 10) Hur kallar du på en funktion i JavaScript?
  - A. call myFunction;
  - B. myFunction;
  - C. call myFunction();
  - D. myFunction();



11) I	en if-sats vil	l du skriva	Χär	mindre	än ellei	r lika me	d 5 h	ıur skriver	du?
1 I <i>I</i> I	en n-sais vii	i uu skiiva	$\Lambda$ al	HIIIIIIII	an enei	lina ilie	u 5. i	iui Skiivei	uu

- A. if  $(x \le 5)$
- B. if (x > = 5)
- C. if  $x \le then$
- D. if (x == 5)
- 12) Vad skrivs i konsolen enligt denna kod:

```
var name = "John";
name = "Doe";
console.log(name);
```

- A. name
- B. John
- C. Doe
- 13) Vad frågar denna if-sats om:

```
if (number != 0) {
    }
}
```

- A. Att variabeln "number" inte är lika med värdet noll
- B. Att "number" inte är en siffra
- C. Att variabeln "number" inte innehåller en nolla
- 14) Vad är "value" värde i slutet på denna kod?

```
var value = 1;
while (value < 72) {
value++;
}</pre>
```

- A. 71
- B. 72
- C. 73
- D. 1



5) Du vill med en for-loop få ut detta resultat:  Detta är rad 1  Detta är rad 2  Detta är rad 3  Detta är rad 4  Detta är rad 5	
yll i den kod som saknas:	
or () {	
, (	
onsole.log(	);
6) Du vill ha ut samma resultat som i fråga 13, men med en while-loop. Fyll i den kod sor aknas:	n
/hile () {	
onsole.log(	);