- 1. 请列举出至少2个脚本语言的特点:
- 2. JS 中 2、"2" Boolean(2)、Number(2)分别是什么类型的值:
- 3. document.querySelector('div')和 document.querySelectorAll('div.text-error')的区别是什么?
- 4. 使用三元运算符改写以下代码:

5. 以下两个语句的在功能上的区别是什么:

```
div.addEventListener( 'click' , function(){ alert( '1' ) }
div.addEventListener( 'click' , function(){ alert( '1' ), true }
```

6. 以下 3 个语句的作用分别是什么(ev 是事件对象):

```
ev.prventDefault()
ev.stopPropergation()
ev.stopImmediatePropagation()
```

- 7. requestAnimationFrame 的功能是什么, requestAnimationFrame(func)语句中的 func 在什么时机执行?
- 8. setTimeout 与 setInterval 的功能区别是什么?
- 9. history.go(-1)的作用是什么, location.href=' http://www.baidu.com' 的作用是什么?
- 10. history.pushState(1, 'val', '#1')可以让浏览器历史记录发生什么变化?如果点后退按扭,以下代码会弹出什么?

```
window.onpopstate = function(ev) { alert(ev.state) }
```

- 11. window.navigator.userAgent 中都包含什么信息?至少列举 2 点:
- 12. JSON 与对象字面量在语法格式上有什么不同? JSON.parse()和 JSON.stringify()的作用分

## 别是什么?

13. 以下拖动事件分别在什么时候触发?

```
ondragstart
ondragenter
ondragleave
ondrop
```

- 14. 在调试器中加断点有什么作用?至少给出2点
- 15. 在调试器中看到以下内容,请问正在监视的对象是什么?哪一些是属性?哪一些是方法? 属性、方法列举出来 1 个即可

```
constructor: function ()

proto_: HTMLElementPrototype
accessKey
accessKeyLabel
blur: blur()
click: click()
contentEditable
contextMenu
dataset
dir
draggable
focus: focus()
```

16. 以下 2 行有什么不同?
 var b1 = false
 var b2 = new Boolean(false)
 //下面会弹出哪个问候语?
 if(b2) {
 alert( '你好')
 }
 else {
 alert( 'hello')
 }

17. 以下弹出框中会弹出什么内容?
 alert( '智游教育\xOA 我们相信奋斗的力量!')
 //已经 ASCII 表

0000 1010	10	0A	LF (NL line feed, new line)	换行键
0000 1011	11	0B	VT (vertical tab)	垂直制表符
0000 1100	12	0C	FF (NP form feed, new page)	换页键
0000 1101	13	0D	CR (carriage return)	回车键

18. 以下代码的返回结果分别是什么?

'我喜欢 HTML5' .slice(1,3)

['我','喜','欢','H','T','M','L','5'].slice(1,3)

19. 以下代码的返回结果是什么?

'-'.repeat(30)

'H1,H2,H3,H4,H5,H6 '.split(',', 3)

20. 以下代码的返回结果是什么?

'我喜欢 HTML5' .substr(1,2)

'我喜欢 HTML5' .substring(1,2)

21. 以下代码的返回结果是什么?

(-123456.123456) .toFixed(3)

Math.ceil(-123456.123456)

22. 以下代码的返回结果是什么?

Math.sin(Math.PI/6)

Math.random()

23. 以下代码的弹出的值分别是什么?

alert( '1' + 23)

alert( '1' - 23)

24. 组合以下方法形成一对队列操作和一对栈操作

push

pop

shift

unshit

25. 简述 Array 对象的 map 方法、reduce 方法、forEach 方法、slice 方法的功能