八年级地理上册第三章第三节

《水资源》检测题**【提升篇】**

一、单项选择题

1、我国水资源在时间上的分配规律是（）

A、东多西少 B、东南多，西北少

B、春秋少，冬春多 D、夏秋多，冬春少

2、解决我国水资源在空间上分布不均的有效办法是（）

A、节约用水B、兴修水库C、跨流域调水D、防治水污染

3、下列地区中，我国缺水最严重的是（）

A、四川盆地B、华北平原C、长江中下游平原D、珠江三角洲

4、我国利用的主要淡水资源是（）

A、江河湖泊水B、地下水C、大气水D、高山冰雪融水

5、把长江流域的水调到华北和西北地区的水利工程（    ）

 A、引黄济青  B、三峡工程  C、引黄入晋  D、南水北调

6．我国北方缺水的原因是 （    ）

A、降水少、径流量大       B、降水的季节变化小

C、植被多，吸收水量小    D、降水少，用水量大

7、关于南水北调工程，说法正确的是（ ）

A、南水北调会导致南方水资源短缺

B、南水北调是解决我国水资源空间分布不均的措施之一

C、南水北调是把长江水调到东北地区

D、南水北调可以解决我国水资源总量不足的问题

8、解决水资源季节变化大这一问题的主要途径是（ ）

A、跨流域调水 B、建防洪大堤 C、植树造林 D、修建水库

9、造成我国水资源南北方分布不均的主要影响因素是（ ）

A、地势高低的影响 B、人类活动的影响

C、纬度高低的影响 D、季风气候的影响

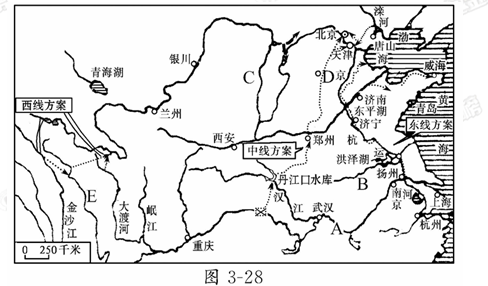
10、我国建设的“三峡水利枢纽工程”主要是为了解决（ ）

A、水污染问题 B、水资源时间分配不均的问题

C、水资源空间分布不均的问题 D、水资源总量不足的问题

二、综合题

11、读下列材料，回答问题。南水北调路线示意图



（1）我国水资源空间分布特点是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）南水北调工程就是把A\_\_\_\_\_\_\_水系丰富的水资源调到缺水的\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_地区。

（3）南水北调东线方案，利用\_\_\_\_\_\_调水，缓解了B\_\_\_、C\_\_\_\_、海河三大流域的用水紧张状况。

（4）中线方案从长江上游的\_\_\_\_\_\_及汉江上的\_\_\_\_\_水库，向北经郑州、D\_\_\_\_\_\_，直达京津两市。

（5）西线方案是把长江\_\_\_\_\_\_\_\_游的水资源调到河流C解决\_\_\_\_\_\_\_\_地区缺水问题。

答案：

1. D 2.C 3.B 4.A 5.D 6.D 7.B 8.D 9.D 10.B
2. （1）东南多西北少
3. 长江 华北 西北
4. 京杭运河 淮河 黄河
5. 三峡 丹江口 石家庄
6. 上游 西北