**初二物理学生第11周周测卷**

**一．选择题（共5小题）**

46．下列几种情况中，人对物体做了功的是（　　）

A．运动员举着杠铃停留了3秒 B．用力搬石头而未动

C．提着小桶在水平路上匀速前进 D．静止的小车在拉力的作用下向前运动

47．一物体从一光滑的斜面上滑下，则有关力对物体做功的说法中正确的是（　　）

A．斜面对物体的支持力做了功 B．重力对物体做了功

C．支持力与重力都对物体做了功 D．没有力对物体做功

48．小强用100N的力，将重5N的足球踢出30m远处，在球飞行的过程中，他对足球做的功为（　　）

A．3000J B．150J C．0J D．无法计算

49．沉船打捞人员完成水下打捞任务后，不断上升且未出水面的过程中，下列说法正确的是（　）

A.所受浮力变大，压强变大 B.所受浮力变大，压强变小

C.所受浮力不变，压强变小 D.所受浮力不变，压强不变

50．如图所示，水沸腾时，内部会产生大量气泡，在水中不断上升、变大。对于气泡所受压强和浮力的变化情况（气泡未露出液面时）。下列说法正确的是（　　）

菁优网：http://www.jyeoo.com

A.压强变小，浮力变小 B.压强变小，浮力变大

C.压强变大，浮力不变 D.压强不变，浮力不变

声明：试题解析著作权属菁优网所有，未经书面同意，不得复制发布日期：2024/4/22 9:52:39；用户：范晖华；邮箱：17727857330；学号：37948139