

1, 下面每一组学过的字都有相同的部首或偏旁, 再从课文里找出 1-2 个。

计 记 诚 语 讲

偏 篇 骗 编 遍

炮 泡 抱

贵 员 责

涂 徐 除

吗 蚂 妈

笑 第 筷

就 忧 优

扰 扫 扑

症 疼 病

2, 先复习括号里的词组, 然后选词填空。

当太阳光照在海面上时, 光波较长的光进入海洋的深处, 大部分都被海水吸收。而波长较短的光, 由于穿透能力弱, 很多都被海水_____回来了。
(照射 反射)

曹操得到一头大象, 想知道它的_____, 但想不出称象的办法。他的儿子曹冲想出了一个好办法, 你知道是什么办法吗? (重量 质量)

医生说: 随着科学_____的发展, 许多_____会变得越来越容易。
(手术 技术 算术)

3, 仿照例子造句。

质量——哪些汽车的质量比较好?

组成——水是**由**氢(**hydrogen**)和氧(**oxygen**)组成的。
qīng yǎng

用途——手机除了打电话以外，还有什么别的用途吗？

成本——一张光盘的成本可能不到 10 美分(**cents**)。

代表——NASA 代表 The National Aeronautics and Space Administration。

查找——我常常去图书馆查找资料(**data**)。

4, 找出句子中的错别字, 把正确的字写在括号里。

手电筒虽然能将光集中起来向一个方向照射, 然而, 这种普通的光经过一段拒离后, 还是要撒开, 而且不断减弱。 () ()

在工厂里, 激光刀用来溶化金属, 切割钢板, 给钻石打扎。在医园里, 医生用激光刀做手术, 病人可以少流血, 减轻疼痛。 () () ()

计算机就能块速地将光盘上的内容现示出来, 便于人们间读、观赏或茶找。
() () () ()

类似的例子还有用激光测量飞机、卫星的高度, 气车、伦船的速度等。
() ()

由于方向击中, 用激光来测量长远的距离, 比如从地球到月球, 飞机、卫星的高度, 气车、轮船的速度, 就比用晋痛光准确。
() () () ()

* Copyright-Protected Material