2　比　多　少

预习指南:用“一一对应”的方法比多少,哪种事物有剩余,那种事物就多;没有剩余,那种事物就少;如果两种事物正好一一对应,这两种事物就同样多。

|  |  |
| --- | --- |
| 温故  知新 | 1.照zhào样yànɡ子zi,画huà一yi画huà。 |
| 新课  先知 | 2.教材第6页主题图。  (1)通过用(　　　)的方法对比,和相比,都没有剩余,这两种物体的数量(　　　);和相比,有剩余,就(　　),没有剩余,就(　　)。  (2)比较两种事物的多少,用(　　　　　)的方法,如果哪种事物有剩余,那种事物就(　　),没有剩余的事物就(　　),如果两种事物都没有剩余,我们就说这两种事物(　　　　　)。 |
| 预习  检验 | 3.看kàn一yi看kàn,数shǔ一yi数shǔ哪nǎ个ɡe多duō、哪nǎ个ɡe少shǎo或huò同tónɡ样yànɡ多duō。  比(　　), 比(　　)。　　　　　　　　 和(　　　　)。  4.在zài多duō的de右yòu面miàn的de方fānɡ框kuànɡ里lǐ画huà“􀳫”。    5.摆bǎi一yi摆bǎi,比bǐ一yi比bǐ。  　　　　　比(　　), 比(　　), 和(　　)。 |

1. id:2147486985;FounderCES

2. (1)一一对应　同样多　多　少

(2)一一对应　多　少　同样多

3. 多　少　同样多

4. id:2147486992;FounderCES

5. 少　多　同样多