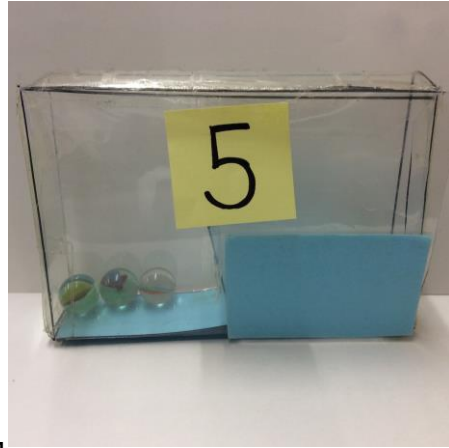


教科	算数	かずの分解
----	----	-------



* 横14

- cm、高さ8cm、幅2cmぐらいの大きさの透明なケースを作る。
 (あまり大きかったり、幅があつたりすると、持ちにくくなる。)
 (低学年の場合はもう少し小さいサイズがいい。)
 (最近見かけないが、ビデオの透明のケースがあれば、それを使つたらいい。)
- * 透明ケースの中に、画用紙で仕切りを作り、ビー玉を入れる。
 - * 透明ケースの上から片側に、目隠しの画用紙を貼る。

目的	・かずの分解ができる。
取り組み内容	<ol style="list-style-type: none"> 1 かずの分解をさせたい数のビー玉を入れる。 (写真はビー玉5つ) 2 これを手にもって、適当に振る。(片手でもOK) 3 見えていないところにあるビー玉の数を言わせる。 <ul style="list-style-type: none"> * 入れている全部のビー玉の数を忘れるときは、初めに付箋に書いて貼っておく。(写真の右側のようにする) * ちがう答えになり、見せた方がいい場合は、透明ケースに貼った画用紙を外し、実際のビー玉の数を見せる。