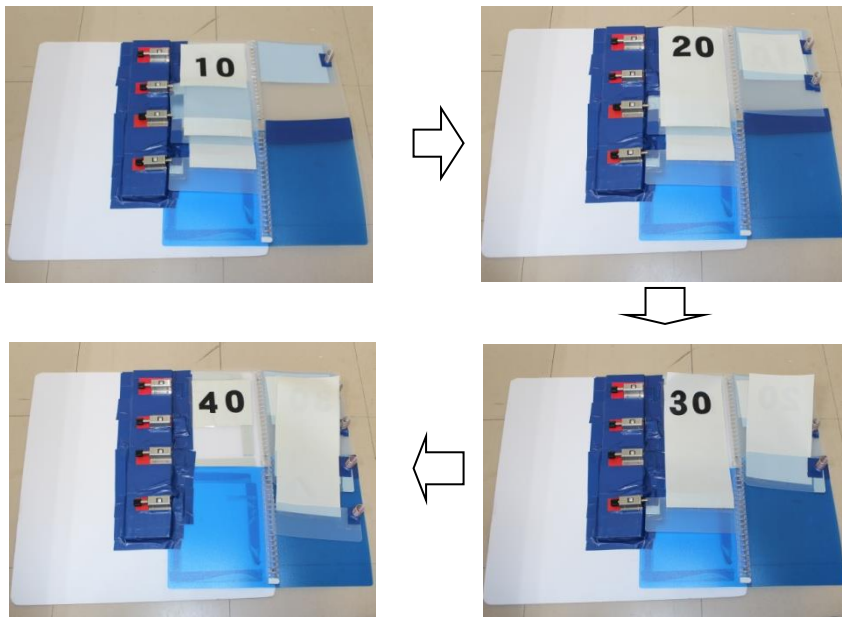


# [10], [20], [30], [40] と表示されることで, 10 とびで数えることができるボード



【ボタンを押すたびに [10], [20], [30], [40] と

数字が表示されるカウンターボード】

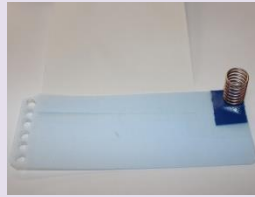
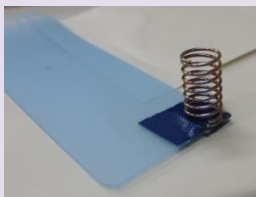
## <その子の日常の様子から>

- ・ カウンターの 10 の位が順に変わると, それに合わせて「10, 20, 30, 40…」とすることができます。また, 1 の位と 10 の位がわかります。
- ・ 10 枚にまとまったメダルを置いた横にカウンターの [10] が表れることで, 具体物の 10 のまとまりと数字を結び付けることができますようにしました。

材料： 横 50 cm×縦 70 cmほどのスチレンボード, A 5 のリングバインダー 2 個, 8 cm×8 cm×1.5 cmほどの木片×4 個, ステンレス製バネ 4 個, ノック式錠 4 個  
穴が開けてある A 4 サイズを 4 等分にしたプラスチック板, それぞれに [10], [20], [30], [40] と数字が書かれた A 6 サイズの用紙 4 枚

## <作り方>

- ① プラスチック板に数字が書かれた用紙を貼り付け, プラスチック板の端にガムテープでバネを固定する。
- ② 木片にノック式錠をねじで固定する。



- ③ スチレンボードにメダルの幅に合わせて①を付けたバインダーと②を固定して完成。



## <作成のポイント>

- ・ カウンターを自分で操作できるように, ノック式錠とバネを用いて, 数字が飛び出るようにしました。

## 使用手順

- ① ばらと 10 枚にまとまったメダルを使って, 数字と同じ数のメダルをボードの上に載せる。
- ② 10 枚にまとまったメダルを置くごとに, すぐ横のボタンを押し, 表れた数字を見て数える。