

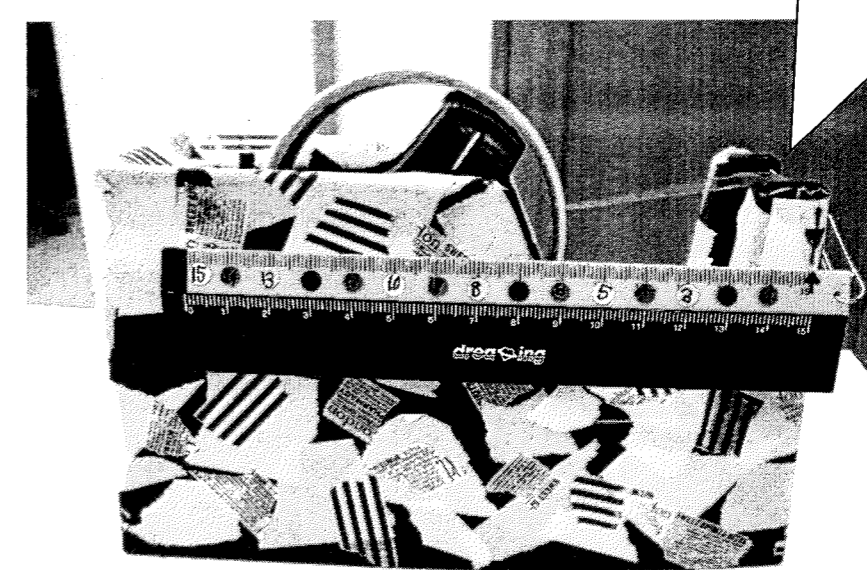
児童・生徒用

第59回富山県発明とくふう展 内容説明書（令和3年）

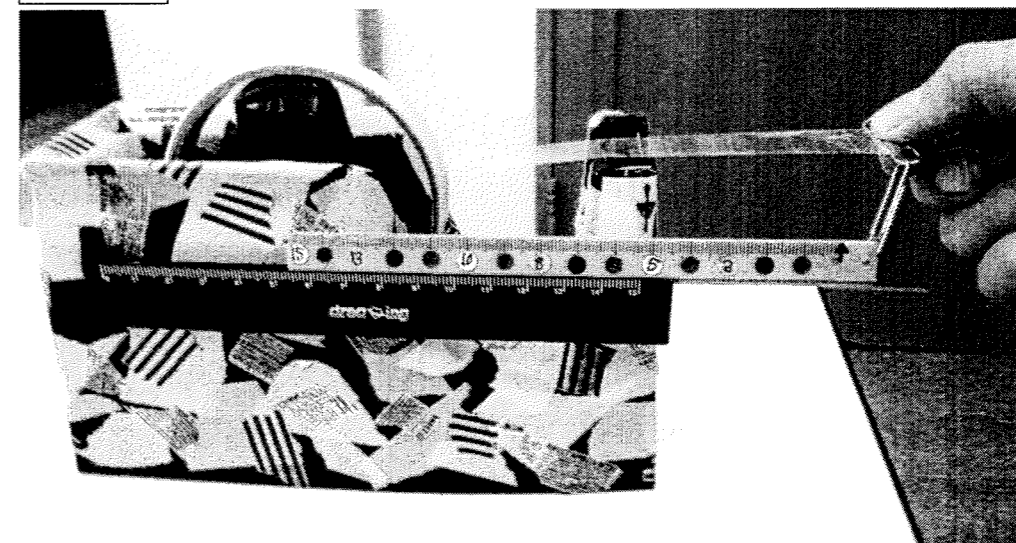
| | | | |
|---|-------------|-------|-----------|
| 受付番号 | 112 | 学校No. | 5 |
| ふりがな | にしかわ みお | 学校名 | 入善町立上青小学校 |
| 氏名 | 西川 澄 | 学年 | 1 |
| ふりがな | | | |
| 作品の名称 | はかれるテープカッター | | |
| (特徴) | | | |
| 工作で使うテープが長すぎたり、足りなかつたりすることがあったので、長さを予め測ることができたら、無駄がなく便利だと思い、製作しました。 | | | |
| 材料は、テープカッター、クリップ、物差しといった身近な物で作りました。工作がさらに楽しくなるように、マスキングテープを貼って可愛らしくデザインしました。 | | | |
| (使い方) | | | |
| テープの先端とクリップをくっつけ、引っ張ります。すると、物差しの上部も同時に動き、長さを正確に測ることができます。長さを測る必要がないときには、側面にしまっておけるので通常通りの使い方もでき、便利です。 | | | |
| <p>◇ 作品を作った動機や参考にしたものがあれば、下記（　）の中に○印をつけて下さい。</p> <p>① () テレビ、科学雑誌、参考図書など ② () 発明くふう展、科学館、大学祭、各種のイベントから ③ (○) 講師や先生、両親などからヒントをもらった ④ () 発明クラブ、理科の学習、各種工作教室から ⑤ () その他、自分で考えた</p> | | | |

略図（鉛筆書きでもよい）又は写真を貼り付けて作品の特徴を説明して下さい。
 （※審査用にコピー（縮小）しますので、濃く見やすく作成してください。）

テープカッターの側面部に物差しが付いている。
 物差しの先端にクリップが付いている。



使い方



テープの先端とクリップをくっつけて引っ張る。
 物差しが動き、長さを測ることができる。

【記載注意事項】

- この説明書は、審査用、展示用カードとして用いられますので必ずご記入下さい。
- 従来のもの（方法）と比べて、どこを（何を）どのようにくふうしたか、要点をわかりやすく、図または写真でご説明下さい。
- 改良くふう箇所が多くある場合、要点をしぼってご記入願います。
- この内容説明書は出品申込書と一緒に一覧表を添えて、令和3年9月21日（火）までに事務局へ提出して下さい。