ワークシート(小学2・3年用)

**＜の生きものたち＞**

１．あなたのっているきものはありますか。をきましょう

２．クイズにチャレンジしましょう。(好きなコースを選んでください）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| コース | 1　回　目 | チャレンジ |
|  | 点 | 点 |
|  | 点 | 点 |

**＜ミラーハウス＞**

１．くえるは何というですか。

２．ってえるは何というですか。

**＜＞**

１．それぞれのでのをしらべましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **（kg）** |  |  |  |  |  |  |

２．どのでをはかったら一いですか。

**＜トライアルジャンプ＞**

　　　　　　　cm

１．あなたのジャンプ力はどれだけですか。

２．でとんだらどれだけですか

　　　　　　　cm

**＜プロペラフロート＞**

１．ためたでプロペラをとばしましょう。

　　を20までと40までためてどのさまでとぶか3ずつしらべましょう

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | １回目 | ２回目 | ３回目 |
| 電気を20ためたとき | cm | cm | cm |
| 電気を40ためたとき | cm | cm | cm |



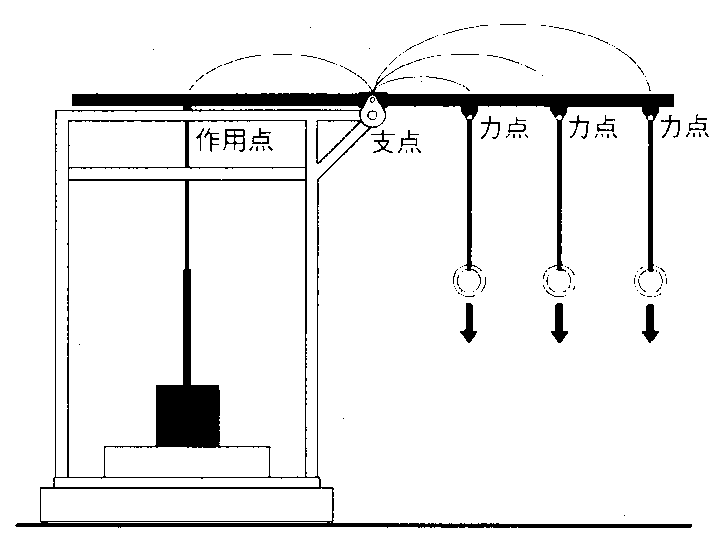
２．を20までためたときと40までためた

　　ときではどんなちがいがありますか。

**＜力くらべ＞**

１．大きなと小さなで力くらべをしましょう。

　　どちらのがいかな。

**＜てこの＞**

１，２，３の中で１かんたんにおも

100cm

150cm

100cm

50cm

りをちげられるのはでしょうか。

3番

2番

1番

**＜＞**

１．スイッチをおして中の空気をなくすとどうなりますか。

・



・のきさ

・ボールのふくらみ

Copyright(C)2013 OTSU CITY SCIENCE MUSEUM All Rights Reserved.

ワークシート(小学2・3年用)

解答

**＜の生きものたち＞**

１．あなたのっているきものはありますか。をきましょう

記入する

２．クイズにチャレンジしましょう。(好きなコースを選んでください）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| コース | 1　回　目 | チャレンジ |
| 記入する | 記入する  　　　　　　　　　点 | （記入する）  　　　　　　　　　点 |
| 記入する | 記入する  　　　　　　　　　点 | （記入する）  　　　　　　　　　点 |

**＜ミラーハウス＞**

１．くえるは何というですか。

１，２

２．ってえるは何というですか。

１，２

**＜＞**

１．それぞれのでのをしらべましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **（kg）** | 記入する | 記入する | 記入する | 記入する | 記入する | 記入する |

２．どのでをはかったら一いですか。

月

**＜トライアルジャンプ＞**

　　記入する　cm

１．あなたのジャンプ力はどれだけですか。

２．でとんだらどれだけですか

　　記入する　cm

**＜プロペラフロート＞**

１．ためたでプロペラをとばしましょう。

　　を20までと40までためてどのさまでとぶか3ずつしらべましょう

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | １回目 | ２回目 | ３回目 |
| 電気を20ためたとき | 記入するcm | 記入するcm | 記入するcm |
| 電気を40ためたとき | 記入するcm | 記入するcm | 記入するcm |



２．を20までためたときと40までためた

　　ときではどんなちがいがありますか。

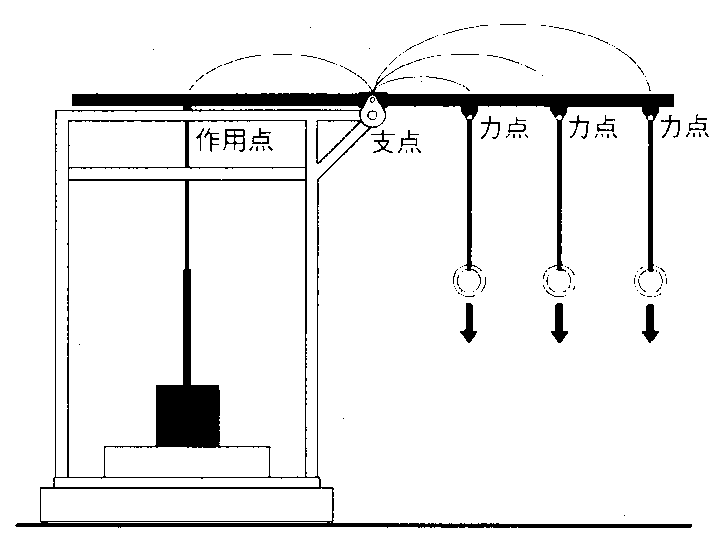
４０の方が高く上がる

**＜力くらべ＞**

１．大きなと小さなで力くらべをしましょう。

　　どちらのがいかな。

大きな輪

**＜てこの＞**

１，２，３の中で１かんたんにおも

100cm

150cm

100cm

50cm

りをちげられるのはでしょうか。

１番

3番

2番

1番

**＜＞**

１．スイッチをおして中の空気をなくすとどうなりますか。

・



回転がとまる

・のきさ

音が小さくなる（消える）

・ボールのふくらみ

ボールがふくらむ

Copyright(C)2013 OTSU CITY SCIENCE MUSEUM All Rights Reserved.