

Eye Cue

12	87
3	452
810	3
9	51

使用手冊

版本 1.1

目录

简介.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
什么是 EYE CUE?	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
安装.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
启用.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
主页.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
设定选项.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
阅读.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
阅读设定.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
设定参数.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
阅读测试.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
搜寻.....	12
搜寻设定.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
设定参数.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
搜寻测试.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
颜色.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
结果.....	18
新增个人档案.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
测试成绩.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
报告.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
报告范本.....	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.

简介

什么是 Eye Cue?

Eye Cue 是一种阅读评估软件，可以帮助治疗师找出有阅读困难的对象。软件有 2 个游戏「阅读」和「搜寻」，主要评估以下 5 个与阅读息息相关的项目，包括：主体辨别、眼球运动、扫视、快速命名和颜色背景模拟。

软件有 2 个测试项目 - 「阅读」和「搜寻」。

「阅读」：测试儿童的阅读速度和准确度。

「搜寻」：通过寻找指定文字或数字，测试儿童的眼球运动能力和扫视能力，同时反映儿童在测试时运用的搜寻策略。测试时可选择设置时间限制。

两个游戏的背景颜色都可以在设定更改。有些人患有视觉压力障碍（又名「光敏感/艾伦综合症」，可能导致阅读时出现头痛和看不清楚字文字等等的阅读困难。这有可能是与视觉系统对光或颜色的敏感度异常有关。通过改变阅读时的背景颜色，可以改善阅读困难。

安装

第 1 步

在以下这个连结下载 Eye Cue（选择最新版本）

<http://www.possibletechnology.com/downloads-page>

第 2 步

将下载的 zip 文件解压缩，放在要运行该软件的位置（例如：桌面）

第 3 步

双击 Eye Cue 运行软件

启用

如果这是您首次运行 Eye Cue，需要激活该软件。输入购买 Eye Cue 时提供的激活码。



Please fill in activation code

Activate

Exit

一个启动码一次只可输入在**同一部**电脑。如果用家想在另一部电脑使用 Eye Cue, 用家需要先停用原本使用 Eye Cue 的电脑。

要停用软件，请参阅“设定”部分。

主页

按 选择要测试的儿童名字。如果不选择任何名字，成绩将不能储存在系统内。



按 去选择所用语言。用家可选择英文，繁体中文或简体中文。



主页有 5 个选项：「阅读」、「找寻」、「颜色」、「成绩」和「设定」。



「阅读」 - 开始「阅读」测试

「搜寻」 - 开始「搜寻」测试

「颜色」 - 选择测试时的背景颜色

「结果」 - 记录儿童的测试成绩


「设定」 - 选择所需电脑文件档案或停用软件。

*软件版本将在左下角显示

设定

按  进入设定版面。



按  选择用作储存成绩报告的电脑文件档案。



选择所需的文件夹以储存评估结果。



所选的电脑档案位置会在「设定」版面上显示。



*用家一定要选择一个用于储存成绩的电脑档案才可以进入「成绩」页面。

按  停用软件。



这是最新的可下载的软件版本，所有资料只会在连接网络时才会更新。我们建议用家使用最新的软件版本。

阅读

阅读设置

阅读设置

空格

字库

颜色眼镜

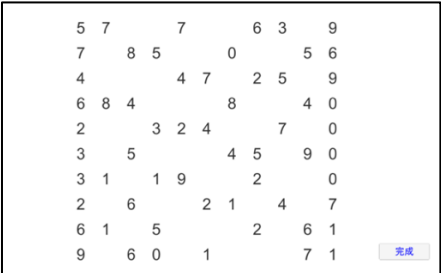
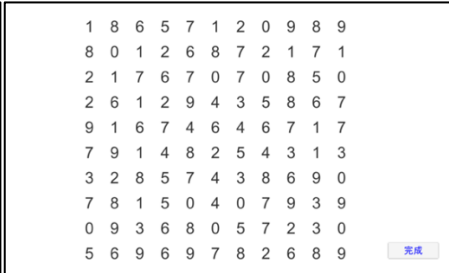
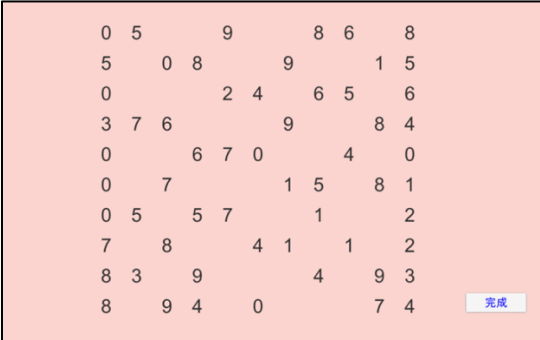
颜色

备注


在进入「阅读」测试前，请确保已经连接电脑用咪高峰（用于测试时录音）。测试前请先用其他录音软件试用咪高峰，确保咪高峰能正常录音。

在完成设定所有参数后，按 开始测试。

设定参数


<p>空格</p> <p>选择在测试文章设置空格。</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>有空格</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>没有空格</p>  </div> </div>
<p>字库</p> <p>选择一种符号在测试中使用。</p>	<p>数字</p> <p>可选择「1」至「9」</p> <p>英文字母</p> <p>小楷「a」至「z」、大楷「A」至「Z」</p> <p>中文（繁体中文和简体中文）</p> <p>人日上下木天文口月九不白中了土田心也心力水本平自己</p>
<p>颜色眼镜</p>	<p>如果儿童佩戴颜色眼镜进行测试,请点击颜色眼镜旁的空格。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>颜色眼镜 <input checked="" type="checkbox"/></p> </div>
<p>颜色</p> <p>选择背景颜色</p>	<div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;"> <input checked="" type="checkbox"/> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;">  </div>
<p>备注</p>	<p>用家可以填写补充资料在「备注」,补充资料将会显示在报告内。</p>



阅读测试

进入预备版面，按  进入测试和录音。



请儿童顺序读出文章试的文字或数字，儿童的阅读准确度和所需时间将会被记录。


请儿童尽可能准确快速地逐行读出屏幕上的内容。阅读完毕后点击 ，以下是测试版面的范本。


没有点击颜色眼镜的范本	点击颜色眼镜的范本																																																																																																																																																																																																				
<table border="1"> <tr><td>5</td><td>7</td><td></td><td>7</td><td></td><td>6</td><td>3</td><td>9</td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>8</td><td>5</td><td></td><td>0</td><td></td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td>4</td><td>7</td><td></td><td>2</td><td>5</td><td>9</td></tr> <tr><td>6</td><td>8</td><td>4</td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td>3</td><td>2</td><td>4</td><td></td><td>7</td><td>0</td></tr> <tr><td>3</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>5</td><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td>9</td><td></td><td>2</td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>2</td><td>6</td><td></td><td></td><td>2</td><td>1</td><td>4</td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td>6</td><td>1</td><td>5</td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>6</td><td>1</td></tr> <tr><td>9</td><td>6</td><td>0</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>1</td></tr> </table> 	5	7		7		6	3	9	7		8	5		0		5	6	4			4	7		2	5	9	6	8	4			8		4	0	2			3	2	4		7	0	3	5				4	5	9	0	3	1		1	9		2		0	2	6			2	1	4		7	6	1	5			2		6	1	9	6	0	1				7	1	<table border="1"> <tr><td>0</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>1</td><td>8</td></tr> <tr><td>0</td><td></td><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>8</td><td>6</td></tr> <tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>5</td><td></td><td>3</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>7</td><td>6</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td>4</td><td>0</td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>3</td><td></td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>4</td><td>0</td><td></td><td>5</td><td>3</td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>4</td><td>5</td><td></td><td>7</td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td>0</td><td>9</td></tr> <tr><td>7</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>8</td><td></td></tr> </table> 	0	2				0		2	1	8	0		4	1			1		8	6	0				8	5		3	1	0	7	6	4				8			3	2	3			4	0	8			1		1	0		4				8	3		6	5	4	0		5	3			6			1	7		1			4	5		7		3	3	1		1				7		0	9	7	2	3		2				6	8	
5	7		7		6	3	9																																																																																																																																																																																														
7		8	5		0		5	6																																																																																																																																																																																													
4			4	7		2	5	9																																																																																																																																																																																													
6	8	4			8		4	0																																																																																																																																																																																													
2			3	2	4		7	0																																																																																																																																																																																													
3	5				4	5	9	0																																																																																																																																																																																													
3	1		1	9		2		0																																																																																																																																																																																													
2	6			2	1	4		7																																																																																																																																																																																													
6	1	5			2		6	1																																																																																																																																																																																													
9	6	0	1				7	1																																																																																																																																																																																													
0	2				0		2	1	8																																																																																																																																																																																												
0		4	1			1		8	6																																																																																																																																																																																												
0				8	5		3	1	0																																																																																																																																																																																												
7	6	4				8			3	2																																																																																																																																																																																											
3			4	0	8			1		1																																																																																																																																																																																											
0		4				8	3		6	5																																																																																																																																																																																											
4	0		5	3			6			1																																																																																																																																																																																											
7		1			4	5		7		3																																																																																																																																																																																											
3	1		1				7		0	9																																																																																																																																																																																											
7	2	3		2				6	8																																																																																																																																																																																												
	<p>*在测试时，儿童需要遮盖其中一只眼睛去读出所看到的文字</p>																																																																																																																																																																																																				


当测试完成的时候，录音将会被记录在电脑。请留意如果儿童用较长时间完成测试，录音档案亦需要用更长时间储存在电脑。

测试所用时间将会显示。



如果用家不想储存成绩，按  。

如果用家想储存成绩，请按  。如果用家没有在主页选择要测试的儿童名字，用家将不会看到此按钮。

用家可以在  看到有关该测试成绩的详细解说。

搜寻

寻找设置

寻找设置

字库

目标字 字数

时限

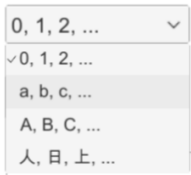
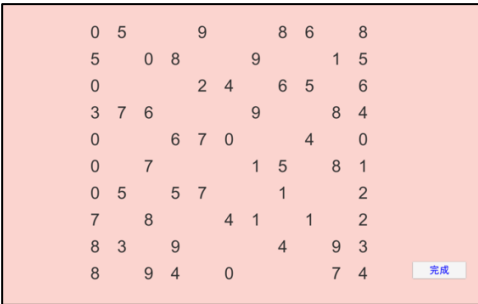
颜色眼镜

颜色

备注

在设置参数后，按 开始测试。


设置参数



<p>字库</p> <p>选择一种字库在测试中使用</p>	
<p>目标字</p> <p>在已选择的字库中再选择一个指定目标字在测试中使用。</p>	<p>数字</p> <p>「1」至「9」</p> <p>英文字母</p> <p>小楷「a」至「z」，大楷「A」至「Z」</p> <p>中文（繁体中文和简体中文）</p> <p>人日上下木天文口月九不白中了土田心也心力水本平自己</p>
<p>次数</p> <p>选择指定符号出现的次数</p>	<p>可选择次数</p> <p>「1」至「10」</p>
<p>时限</p> <p>选择要测试时限</p>	<p>可选择时限</p> <p>「0」- 没有时限</p> <p>「10/20/30/40/50/60」- 以秒计算</p>
<p>颜色眼镜</p>	<p>如果儿童佩戴颜色眼镜进行测试,请点击颜色眼镜旁的空格。</p> <p>颜色眼镜 <input type="checkbox"/></p>
<p>颜色</p> <p>选择测试时的背景颜色</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> 
<p>备注</p>	<p>备注将会显示在报告内。</p>

寻找测试


进入预备版面，按  进入测试，请儿童寻找所有目标字。



以下是测试版面的范本，要求儿童尽快找到并点击目标字。单击目标字后，目标字会在版面上消失。儿童完成测试后请按 。


没有点击颜色眼镜的范本	点击颜色眼镜的范本																																																																																																																																																																																																																												
<table border="1"><tbody><tr><td>1</td><td>8</td><td>6</td><td>5</td><td>7</td><td>1</td><td>2</td><td>0</td><td>9</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td>8</td><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>6</td><td>8</td><td>7</td><td>2</td><td>1</td><td>7</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>1</td><td>7</td><td>6</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>8</td><td>5</td><td>0</td></tr><tr><td>2</td><td>6</td><td>1</td><td>2</td><td>9</td><td>4</td><td>3</td><td>5</td><td>8</td><td>6</td><td>7</td></tr><tr><td>9</td><td>1</td><td>6</td><td>7</td><td>4</td><td>6</td><td>4</td><td>6</td><td>7</td><td>1</td><td>7</td></tr><tr><td>7</td><td>9</td><td>1</td><td>4</td><td>8</td><td>2</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td></tr><tr><td>3</td><td>2</td><td>8</td><td>5</td><td>7</td><td>4</td><td>3</td><td>8</td><td>6</td><td>9</td><td>0</td></tr><tr><td>7</td><td>8</td><td>1</td><td>5</td><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>7</td><td>9</td><td>3</td><td>9</td></tr><tr><td>0</td><td>9</td><td>3</td><td>6</td><td>8</td><td>0</td><td>5</td><td>7</td><td>2</td><td>3</td><td>0</td></tr><tr><td>5</td><td>6</td><td>9</td><td>6</td><td>9</td><td>7</td><td>8</td><td>2</td><td>6</td><td>8</td><td>9</td></tr></tbody></table> 	1	8	6	5	7	1	2	0	9	8	9	8	0	1	2	6	8	7	2	1	7	1	2	1	7	6	7	0	7	0	8	5	0	2	6	1	2	9	4	3	5	8	6	7	9	1	6	7	4	6	4	6	7	1	7	7	9	1	4	8	2	5	4	3	1	3	3	2	8	5	7	4	3	8	6	9	0	7	8	1	5	0	4	0	7	9	3	9	0	9	3	6	8	0	5	7	2	3	0	5	6	9	6	9	7	8	2	6	8	9	<table border="1"><tbody><tr><td>4</td><td>7</td><td>3</td><td>9</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>9</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td></tr><tr><td>6</td><td>5</td><td>7</td><td>7</td><td>3</td><td>5</td><td>4</td><td>4</td><td>2</td><td>9</td><td>1</td></tr><tr><td>8</td><td>9</td><td>2</td><td>5</td><td>2</td><td>4</td><td>6</td><td>1</td><td>8</td><td>1</td><td>4</td></tr><tr><td>8</td><td>1</td><td>8</td><td>8</td><td>9</td><td>6</td><td>7</td><td>7</td><td>6</td><td>7</td><td>2</td></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>5</td><td>9</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>7</td><td>6</td><td>1</td></tr><tr><td>5</td><td>7</td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>0</td><td>6</td><td>5</td><td>8</td><td>9</td><td>2</td></tr><tr><td>5</td><td>3</td><td>8</td><td>2</td><td>5</td><td>2</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>1</td><td>5</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>4</td><td>3</td><td>4</td><td>9</td><td>3</td><td>7</td><td>1</td><td>8</td></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>2</td><td>4</td><td>8</td><td>2</td><td>3</td><td>9</td><td>4</td><td>9</td><td>5</td></tr><tr><td>7</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>2</td><td>7</td><td>9</td><td>4</td><td>6</td><td>1</td><td>8</td></tr></tbody></table> 	4	7	3	9	2	2	3	9	3	4	5	6	5	7	7	3	5	4	4	2	9	1	8	9	2	5	2	4	6	1	8	1	4	8	1	8	8	9	6	7	7	6	7	2	1	4	5	9	2	2	3	1	7	6	1	5	7	7	6	5	0	6	5	8	9	2	5	3	8	2	5	2	5	6	7	1	5	3	4	5	4	3	4	9	3	7	1	8	1	4	2	4	8	2	3	9	4	9	5	7	4	5	6	2	7	9	4	6	1	8
1	8	6	5	7	1	2	0	9	8	9																																																																																																																																																																																																																			
8	0	1	2	6	8	7	2	1	7	1																																																																																																																																																																																																																			
2	1	7	6	7	0	7	0	8	5	0																																																																																																																																																																																																																			
2	6	1	2	9	4	3	5	8	6	7																																																																																																																																																																																																																			
9	1	6	7	4	6	4	6	7	1	7																																																																																																																																																																																																																			
7	9	1	4	8	2	5	4	3	1	3																																																																																																																																																																																																																			
3	2	8	5	7	4	3	8	6	9	0																																																																																																																																																																																																																			
7	8	1	5	0	4	0	7	9	3	9																																																																																																																																																																																																																			
0	9	3	6	8	0	5	7	2	3	0																																																																																																																																																																																																																			
5	6	9	6	9	7	8	2	6	8	9																																																																																																																																																																																																																			
4	7	3	9	2	2	3	9	3	4	5																																																																																																																																																																																																																			
6	5	7	7	3	5	4	4	2	9	1																																																																																																																																																																																																																			
8	9	2	5	2	4	6	1	8	1	4																																																																																																																																																																																																																			
8	1	8	8	9	6	7	7	6	7	2																																																																																																																																																																																																																			
1	4	5	9	2	2	3	1	7	6	1																																																																																																																																																																																																																			
5	7	7	6	5	0	6	5	8	9	2																																																																																																																																																																																																																			
5	3	8	2	5	2	5	6	7	1	5																																																																																																																																																																																																																			
3	4	5	4	3	4	9	3	7	1	8																																																																																																																																																																																																																			
1	4	2	4	8	2	3	9	4	9	5																																																																																																																																																																																																																			
7	4	5	6	2	7	9	4	6	1	8																																																																																																																																																																																																																			


*在测试时，儿童需要遮盖其中一只眼睛去找出目标字


如果没有设置时限，系统将会在一段时间后自动完结。当儿童提早完成测试，儿童亦可自行按 。

测试所用时间将会显示。



如果用家不想储存成绩，按  。

如果用家想储存成绩，请按  。如果用家没有在主页选择要测试的儿童名字，用家将不会看到此按钮。

按下  后，用家可以在  看到有关该测试成绩的详细解说。

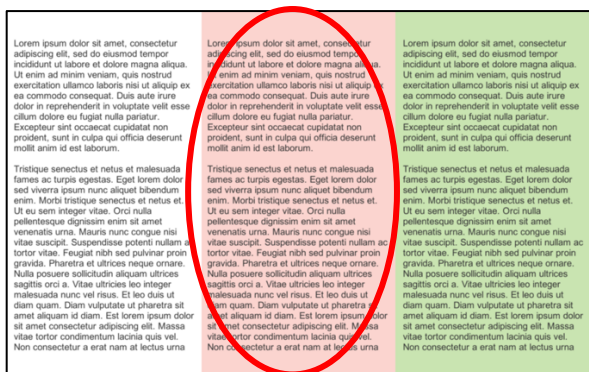
颜色

这是为了帮助孩子选择他/她最喜欢的背景颜色。系统将以 3 种颜色的版面开始。要求孩子挑选他/她**最不喜欢**的颜色。该颜色将替换为另一种颜色。重复这步骤直到只剩下一种颜色为止。这是最适合孩子的颜色。



选择**最不喜欢**的颜色。

另一种颜色将会取代儿童**最不喜欢**的颜色。



最后只剩下一种颜色，这是最适合孩子的颜色。

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Eget lorem dolor sed viverra ipsum nunc aliquet bibendum enim. Morbi tristique senectus et netus et. Ut eu sem integer vitae. Orci nulla pellentesque dignissim enim sit amet venenatis urna. Mauris nunc congue nisi vitae suscipit. Suspendisse potenti nullam ac tortor vitae. Feugiat nibh sed pulvinar proin gravida. Pharetra et ultrices neque ornare. Nulla posuere sollicitudin aliquam ultrices sagittis orci a. Vitae ultricies leo integer malesuada nunc vel risus. Et leo duis ut diam quam. Diam vulputate ut pharetra sit amet aliquam id diam. Est lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit. Massa vitae tortor condimentum lacinia quis vel. Non consectetur a erat nam at lectus urna duis convallis. Vel fringilla est ullamcorper eget nulla facilisi etiam. Massa tempor nec feugiat nisl. Posuere sollicitudin aliquam ultrices s

Integer quis auctor elit sed vulputate mi. Turpis massa sed elementum tempus egestas sed. Mauris sit amet massa vitae tortor condimentum lacinia quis. In nulla posuere sollicitudin aliquam ultrices sagittis orci a scelerisque. Arcu vitae elementum curabitur vitae nunc sed. Commodo elit at imperdiet dui accumsan sit amet. Eu volutpat odio facilisis mauris sit amet massa vitae tortor. Eu volutpat odio facilisis mauris. Id nibh tortor id aliquet. Purus in massa tempor nec feugiat nisl pretium fusce. Laoreet non curabitur gravida arcu ac tortor dignissim convallis. Dolor sit amet consectetur adipiscing elit ut. Integer vitae justo eget magna fermentum iaculis eu non. Enim tortor at auctor urna nunc id. Faucibus in ornare quam viverra.

At imperdiet dui accumsan sit. Urna neque viverra justo nec ultrices dui sapien eget mi. Urna nunc id cursus metus aliquam eleifend mi in nulla. Nullam vehicula ipsum a arcu cursus vitae. In fermentum posuere urna nec tincidunt praesent. Et netus et malesuada fames ac turpis egestas maecenas pharetra. Imperdiet sed euismod nisi porta lorem mollis. Phasellus faucibus scelerisque eleifend donec pretium. Commodo sed egestas egestas fringilla phasellus faucibus scelerisque eleifend. Fusce ut placerat orci nulla pellentesque dignissim. Aliquam sem fringilla ut morbi tincidunt augue. Fermentum posuere urna nec tincidunt praesent. Imperdiet massa tincidunt nunc pulvinar sapien et ligula ullamcorper.

Egestas dui id ornare arcu odio. Volutpat lacus laoreet non curabitur gravida arcu. Urna nec tincidunt praesent semper. Nisl tincidunt eget nullam non nisi est sit amet facilisis. Phasellus faucibus scelerisque eleifend donec pretium. Cursus metus aliquam eleifend mi. Mauris sit amet massa vitae tortor condimentum lacinia quis. Condimentum lacinia quis vel eros donec ac odio. Congue nisi vitae suscipit tellus mauris

回到主页，再次开启 或 ，在「颜色」选择最适合孩子的颜色。

有些儿童对某些颜色十分敏感，请用家尽量在测试中选择最适合儿童背景颜色。

结果

成绩管理

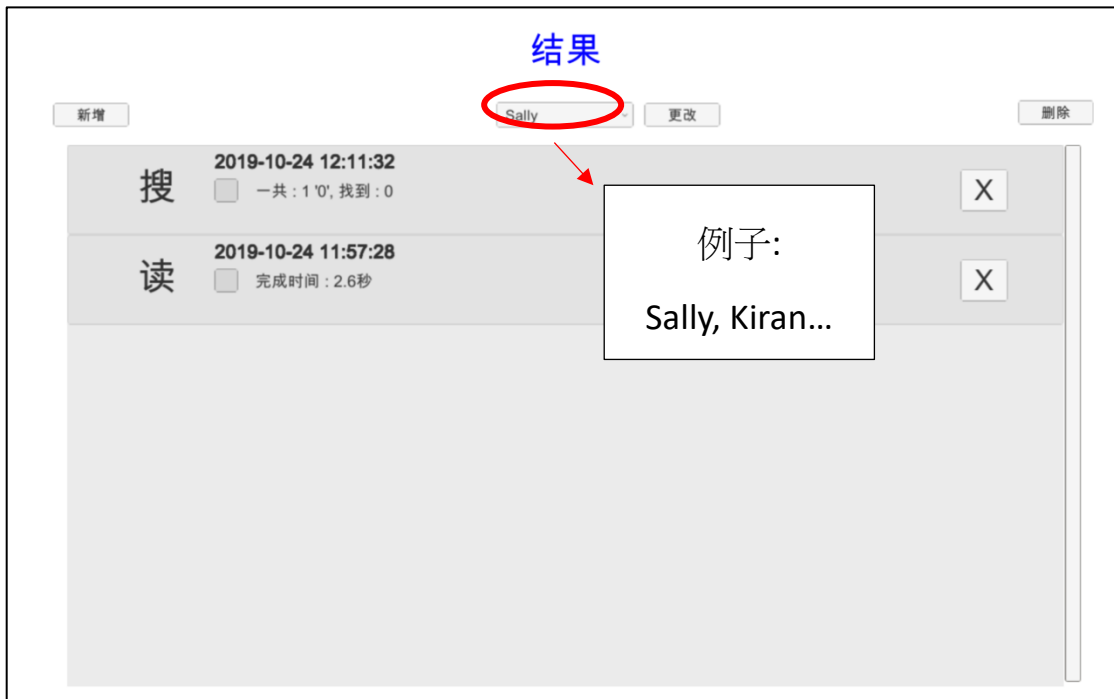
按 **新增** 增加新的名字。





输入儿童的名字，不能输入曾经使用过的名字。



在创建新记录后，儿童名字会显示在记录表内。



按  编辑儿童名字。

按  删除记录，请注意一旦记录被删除，将不能复原该记录。

结果

从下拉列表中选择一个名字后，他/她的所有评估记录都将以相反的时间顺序显示。



评估记录包含以下信息：

- “ R” /“ F”表示这是阅读还是找寻测试
- 评估的日期/时间
- 背景颜色
- 评估结果摘要
- 备注

*按 删除记录

阅读测试

The screenshot shows a reading test interface. At the top, it says '阅读' (Reading) and '2019-10-24 11:57:28'. Below this is a grid of numbers and dashes: 4 2 - - 8 - - 0 1 - 4; 7 - 5 6 - - 1 - - 8 3; 6 - - - 7 8 - 7 2 - 6; 2 7 1 - - - 6 - - 0 2; 6 - - 1 6 0 - - 0 - 3; 8 - 7 - - - 2 1 - 3 4; 8 1 - 5 9 - - 1 - - 0; 1 - 3 - - 1 6 - 3 - 4; 1 9 - 4 - - - 2 - 1 8; 8 - 1 9 - 7 - - - 1 3. To the right of the grid, there is a section for '有空格' (Spaces) with ID '0123456789' and '完成时间: 2.6秒' (Completion time: 2.6s). Below that is a '备注' (Remarks) text area with a play button and a progress bar at 0.0. At the bottom, there are two buttons: '储存' (Save) and '报表' (Report).

Annotations in the image:

- Top right: 设定参数和测试成绩 (Set parameters and test results)
- Right of grid: 可以编辑备注 (Remarks can be edited)
- Below grid: 按这里可以回放录音 (Click here to replay audio)
- Bottom left: 测试文章和所选背景颜色 (Test article and selected background color)
- Bottom middle: 如果备注有所改变, 请按「储存」 (If remarks change, please click 'Save')
- Bottom right: 按「报表」建立报告 (Click 'Report' to build report)

听录音并找出儿童犯了什么的错误 - 例如跳过符号、重复符号、跳线等 - 在「备注」提供的空格中记下以供日后参考。

搜寻测试

搜寻

2019-10-24 12:11:32

9	4	4	2	6	5	1	1	9	1	6
8	6	6	4	1	6	1	3	2	7	9
9	3	4	3	1	4	4	8	4	5	8
9	5	4	5	2	4	9	9	4	6	7
6	1	5	6	9	4	5	8	3	6	3
7	3	1	2	2	9	1	8	1	4	7
4	6	3	9	7	7	6	9	9	2	3
6	8	2	1	3	8	1	1	4	7	5
7	2	2	1	4	4	5	7	3	6	7
1	8	2	1	5	*	5	7	6	3	7

时限：0秒
一共：1'0", 找到：0
完成时间：1.0秒

备注

储存报表

在此示例中，有 1 个“0”在屏幕上，儿童找到 0 个。测试没有时间限制，儿童 1 秒内完成测试。

■ 表示顺序与儿童所按的目标字
■* 表示被忽略的目标字

通过观察序列，我们可以推断出孩子是否采用了任何策略定位目标字，逐行，逐角等，或者根本没有策略。

报告

按 建立成绩报告。

阅读
2019-10-24 11:57:28

4 2 - - 8 - - 0 1 - 4	有空格
7 - 5 6 - - 1 - - 8 3	0123456789
6 - - - 7 8 - 7 2 - 6	完成时间：2.6秒
2 7 1 - - - 6 - - 0 2	备注
6 - - 1 6 0 - - 0 - 3	<div style="border: 1px solid gray; height: 60px;"></div>
8 - 7 - - - 2 1 - 3 4	
8 1 - 5 9 - - 1 - - 0	
1 - 3 - - 1 6 - 3 - 4	<input type="range" value="0.0"/>
1 9 - 4 - - - 2 - 1 8	
8 - 1 9 - 7 - - - 1 3	

系统会发出确认信息显示报告储存的位置。

阅读
2019-10-24 11:57:28

4 2 - - 8 - - 0 1 - 4	有空格
7 - 5 6 - - 1 - - 8 3	0123456789
6 - - - 7 8 - 7 2 - 6	完成时间：2.6秒
2 7 1 - - - 6 - - 0 2	备注
6 - - 1 6 0 - - 0 - 3	<div style="border: 1px solid gray; height: 60px;"></div>
8 - 7 - - - 2 1 - 3 4	
8 1 - 5 9 - - 1 - - 0	
1 - 3 - - 1 6 - 3 - 4	<input type="range" value="0.0"/>
1 9 - 4 - - - 2 - 1 8	
8 - 1 9 - 7 - - - 1 3	

`/Users/sallychan/Desktop/Sally/Eye Cue Users/Eye Cue Users/Eye Cue Users/Reports/Sally - 2019-10-24 11_57_28.pdf`

报告会储存在用家在「设定」所选择的文件档案。

报告范本

The screenshot displays the Eye Cue software interface. At the top, there is a navigation bar with '首頁' (Home) and '工具' (Tools) tabs, and a browser-like address bar showing 'Sally - 2019-10-2... x'. The main content area features the 'Eye Cue' logo, which includes a magnifying glass icon over a small grid of numbers. Below the logo, the text '阅读' (Reading) is displayed, followed by the timestamp '2019-10-24 11:57:28'. Further down, the text '有空格' (There are spaces) is shown, along with the ID '0123456789' and the completion time '完成时间: 2.6秒' (Completion time: 2.6 seconds). The central part of the report contains a grid of numbers and dashes, representing the reading task. The grid is as follows:

4	2	-	-	8	-	-	0	1	-	4
7	-	5	6	-	-	1	-	-	8	3
6	-	-	7	8	-	7	2	-	6	
2	7	1	-	-	6	-	-	0	2	
6	-	-	1	6	0	-	-	0	-	3
8	-	7	-	-	2	1	-	3	4	
8	1	-	5	9	-	-	1	-	-	0
1	-	3	-	-	1	6	-	3	-	4
1	9	-	4	-	-	2	-	1	8	
8	-	1	9	-	7	-	-	-	1	3

The interface also includes a top toolbar with various icons for navigation and editing, and a right-hand sidebar with additional tool icons. The browser-like address bar at the top right shows '登入' (Login) and '共用' (Share).