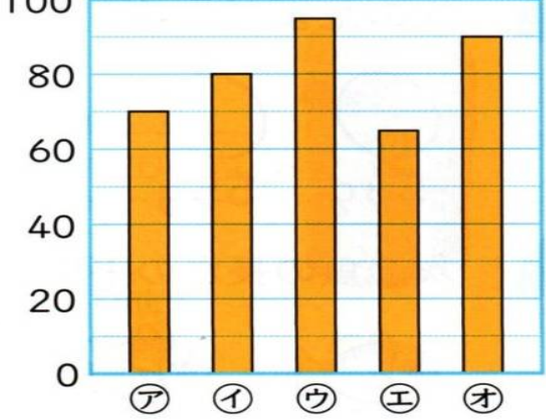
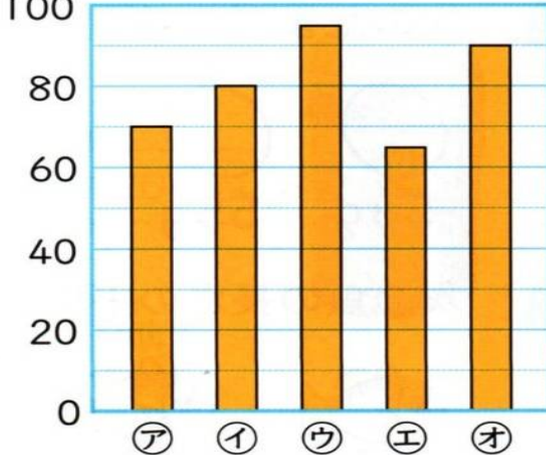
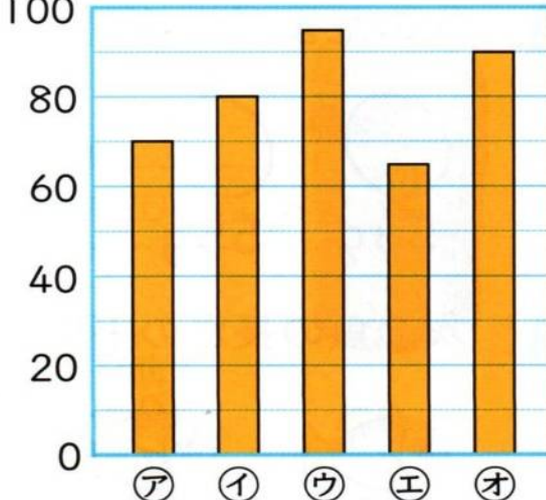


<p>(mL) しぼったジュースの量</p>  <table border="1"><thead><tr><th>Category</th><th>Amount (mL)</th></tr></thead><tbody><tr><td>ア</td><td>70</td></tr><tr><td>イ</td><td>80</td></tr><tr><td>ウ</td><td>95</td></tr><tr><td>エ</td><td>65</td></tr><tr><td>オ</td><td>90</td></tr></tbody></table>	Category	Amount (mL)	ア	70	イ	80	ウ	95	エ	65	オ	90	
Category	Amount (mL)												
ア	70												
イ	80												
ウ	95												
エ	65												
オ	90												
<p>(mL) しぼったジュースの量</p>  <table border="1"><thead><tr><th>Category</th><th>Amount (mL)</th></tr></thead><tbody><tr><td>ア</td><td>70</td></tr><tr><td>イ</td><td>80</td></tr><tr><td>ウ</td><td>95</td></tr><tr><td>エ</td><td>65</td></tr><tr><td>オ</td><td>90</td></tr></tbody></table>	Category	Amount (mL)	ア	70	イ	80	ウ	95	エ	65	オ	90	
Category	Amount (mL)												
ア	70												
イ	80												
ウ	95												
エ	65												
オ	90												
<p>(mL) しぼったジュースの量</p>  <table border="1"><thead><tr><th>Category</th><th>Amount (mL)</th></tr></thead><tbody><tr><td>ア</td><td>70</td></tr><tr><td>イ</td><td>80</td></tr><tr><td>ウ</td><td>95</td></tr><tr><td>エ</td><td>65</td></tr><tr><td>オ</td><td>90</td></tr></tbody></table>	Category	Amount (mL)	ア	70	イ	80	ウ	95	エ	65	オ	90	
Category	Amount (mL)												
ア	70												
イ	80												
ウ	95												
エ	65												
オ	90												

# 平均を使って家から学校までの道のりを測ろう

5年 組 氏名 \_\_\_\_\_

1. 自分の歩はばを求めよう。

① 10歩あるいたきよりを測る。

1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
m	m	m	m	m

② 5回の平均を出して、自分の歩はばを計算する。(上から2けたの概数にしよう。)

(式と計算)

私の歩はばは、 mです。

2. 家から学校までの歩数を測る。

1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
歩	歩	歩	歩	歩

3. 5回の平均を出して、家から学校までの道のりを測る。(上から2けたの概数にしよう。)

(式と計算)

私の家から学校までの道のりは、 mである。

※歩はばは、足のつま先からつま先までの長さである。

#### 4. 問題点・困ったこと

#### 5. 感想