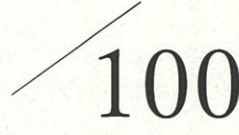
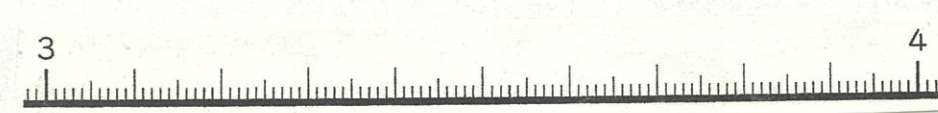
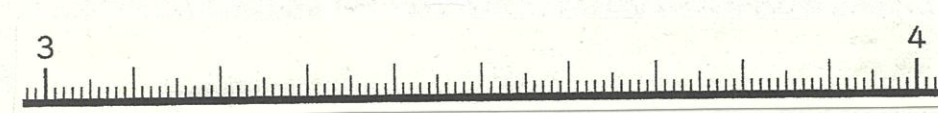


愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ()

【学習名】 小数	 <small>てんいじょう とうかく</small> 90点以上で合格
【学習のめあて】 いろいろな見方で小数が表せる。	
【ふりかえり】 ◎よくわかる ○わかる △わからない	
<p>★ 3.54を表す目もりに↑をかきましょう。</p> <p>① </p> <p>★ 3.62を表す目もりに↑をかきましょう。</p> <p>② </p> <p>★ いろいろな見方で、3.62という数を表しましょう。 □にあてはまる数を書きましょう。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>3.62は、1を □ ごと、 0.1を □ ごと、0.01を □ ごと合わせた数です。</p> </div> <div> <p>3.62は、0.01を □ ごと 集めた数です。</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div> <p>3.62は、3.6より □ 大きい数です。</p> </div> <div> <p>3.62は、4より □ 小さい数です。</p> </div> </div> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">①②…各20点 □…各10点</p>	

愛知川小 5分間ステップアップ学習

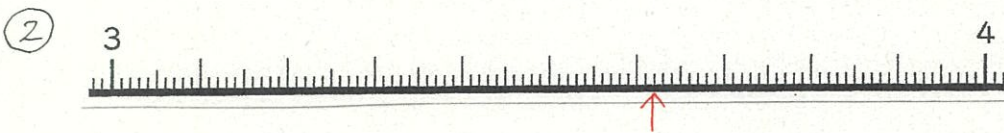
名前 ()

【学習名】	小 数	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">100</div> <p>てんじょう ちゅうかく 90点以上で合格</p>
【学習のめあて】	いろいろな見方で小数が表せる。	
【ふりかえり】	◎よくわかる ○わかる △わからない	

★ 3.54を表す目もりに↑をかきましょう。



★ 3.62を表す目もりに↑をかきましょう。



★ いろいろな見方で、3.62という数を表しましょう。
□にあてはまる数を書きましょう。

3.62は、1を 3 こと、
0.1を 6 こ、0.01を
2 こ合わせた数です。

3.62は、0.01を 362 こ
集めた数です。

3.62は、4より 0.38
小さい数です。

3.62は、3.6より
0.02 大きい数です。

①②…各20点
□…各10点