

# 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

<p>【学習名】 分数のかけ算</p>	<p style="text-align: right; font-size: 2em;">100</p> <p style="text-align: center; font-size: 0.8em;">てんじょう ころかく 90点以上で合格</p>
<p>【学習のめあて】 逆数を求めることのできる, 大小関係を見断することのできる。</p>	
<p>【ふりかえり】 <input type="radio"/>よくわかる <input type="radio"/>わかる <input type="checkbox"/>わからない</p>	

○ 次の数の逆数を求めましょう。... 各10点

①  $\frac{5}{6}$  ( )      ④ 6 ( )

②  $\frac{7}{2}$  ( )      ⑤ 0.4 ( )

③  $\frac{9}{4}$  ( )      ⑥ 1.7 ( )

○ 積がかけられる数より小さくなるものを2つ選びましょう。

⑧  $70 \times \frac{7}{5}$     ⑨  $\frac{1}{3} \times \frac{1}{4}$     ⑩  $\frac{6}{5} \times \frac{9}{5}$     ⑪  $\frac{19}{3} \times \frac{2}{3}$

( ) ( ) ... 各10点

わけ ( かける数が ) ... 20点

# 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

【学習名】 分数のかけ算	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">100</div> <small>てんいじょう ごうかく</small> 90点以上で合格
【学習のめあて】 逆数を求めることができる、大小関係を見断することができる。	
【ふりかえり】 ◎よくわかる    ○わかる    △わからない	

○ 次の数の逆数を求めましょう。... 各10点

①  $\frac{5}{6}$     (  $\frac{6}{5}$  )                      ④ 6    (  $\frac{1}{6}$  )

②  $\frac{7}{2}$     (  $\frac{2}{7}$  )                      ⑤ 0.4    (  $\frac{10}{4}$  )

③  $\frac{9}{4}$     (  $\frac{4}{9}$  )                      ⑥ 1.7    (  $\frac{10}{17}$  )

○ 積がかけられる数より小さくなるものを2つ選びましょう。

⑧  $70 \times \frac{7}{5}$     ⑩  $\frac{1}{3} \times \frac{1}{4}$     ⑨  $\frac{6}{5} \times \frac{9}{5}$     ⑨  $\frac{19}{3} \times \frac{2}{3}$

( 11 ) ( 2 ) ... 各10点

わけ ( かける数が 1より小さいから。 ) ... 20点