


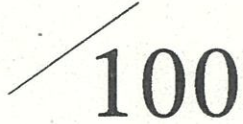
愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ()

【学習名】 式と計算	 <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】 順じよを考えて言計算することができる。	
【ふりかえり】 ◎よくわかる ○わかる △わからない	
<p>☆ 下の式で、一番はじめに計算するところは、㊶㊱㊷のうちどこですか。</p> <p>① $40 \div 5 \times 2 + 5$ () ② $12 + 24 \div 8 - 10$ ()</p> <p>③ $30 - 2 \times (10 - 3)$ () ④ $16 - (8 + 4 \div 2)$ ()</p> <p>☆ 次の言計算をしましょう。</p> <p>① $9 \times 4 - 18 \div 3 =$ ② $8 \times (6 - 4) \div 4 =$</p> <p>③ $(8 \times 4 - 2) \div 5 =$ ④ $60 + 120 \div 3 =$</p> <p>⑤ $30 + (50 - 20) \times 4 =$ ⑥ $(23 + 19) \div 6 \times 3 =$</p> <p style="text-align: right;">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】 式と計算	 <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】 順じよを考えて計算することができる。	
【ふりかえり】 ◎よくわかる ○わかる △わからない	
<p>☆ 下の式で、一番はじめに計算おところは、㊦㊩㊨のうちどこですか。</p> <p>① $40 \div 5 \times 2 + 5$ (㊦) ② $12 + 24 \div 8 - 10$ (㊩)</p> <p>③ $30 - 2 \times (10 - 3)$ (㊨) ④ $16 - (8 + 4 \div 2)$ (㊨)</p> <p>☆ 次の計算をしましょう。</p> <p>① $9 \times 4 - 18 \div 3 = 30$ ② $8 \times (6 - 4) \div 4 = 4$</p> <p>③ $(8 \times 4 - 2) \div 5 = 6$ ④ $60 + 120 \div 3 = 100$</p> <p>⑤ $30 + (50 - 20) \times 4 = 150$ ⑥ $(23 + 19) \div 6 \times 3 = 21$</p> <p style="text-align: right;">各10点</p>	