

朝の活動や補充学習



学習到達度診断シート～未来への一歩～と 動画コンテンツ「算数・数学」編～ Step to the Future ～の活用

次の3つのステップで取り組ませてみましょう。

ステップ1 (10分)

未来への一歩(その1)を
1ページ解く。

問題	解答	結果
90 × 1.2		○
1.8 × 0.8		○
3.5 × 4.5		○
0.3 × 0.3		×
1.8 × 1.34	半量割にして計算	×



ステップ2 (10分)

間違えた問題に該当する
Step to the Futureを見る。



ステップ3 (10分)

間違えた問題に該当する
未来への一歩(その2)を解く。

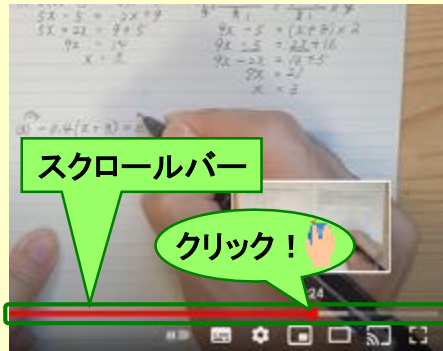
問題	解答	結果
4.0 × 0.5		○
2.5 × 0.2		○
0.6 × 0.4		○
1.2 × 0.3		○
0.8 × 0.9		○
1.5 × 0.7		○
0.4 × 0.6		○
1.0 × 0.8		○
0.9 × 0.5		○
1.2 × 0.4		○
0.7 × 0.3		○
1.5 × 0.6		○
0.8 × 0.7		○
1.0 × 0.9		○
0.6 × 0.8		○
1.2 × 0.5		○
0.9 × 0.4		○
1.5 × 0.3		○
0.7 × 0.2		○
1.0 × 0.1		○
0.5 × 0.4		○
1.2 × 0.3		○
0.8 × 0.2		○
1.5 × 0.1		○
0.6 × 0.3		○
0.9 × 0.5		○
1.0 × 0.6		○
0.7 × 0.7		○
1.2 × 0.8		○
0.8 × 0.9		○
1.5 × 1.0		○
0.6 × 1.1		○
0.9 × 1.2		○
1.0 × 1.3		○
0.7 × 1.4		○
1.2 × 1.5		○
0.8 × 1.6		○
1.5 × 1.7		○
0.6 × 1.8		○
0.9 × 1.9		○
1.0 × 2.0		○
0.7 × 2.1		○
1.2 × 2.2		○
0.8 × 2.3		○
1.5 × 2.4		○
0.6 × 2.5		○
0.9 × 2.6		○
1.0 × 2.7		○
0.7 × 2.8		○
1.2 × 2.9		○
0.8 × 3.0		○
1.5 × 3.1		○
0.6 × 3.2		○
0.9 × 3.3		○
1.0 × 3.4		○
0.7 × 3.5		○
1.2 × 3.6		○
0.8 × 3.7		○
1.5 × 3.8		○
0.6 × 3.9		○
0.9 × 4.0		○
1.0 × 4.1		○
0.7 × 4.2		○
1.2 × 4.3		○
0.8 × 4.4		○
1.5 × 4.5		○
0.6 × 4.6		○
0.9 × 4.7		○
1.0 × 4.8		○
0.7 × 4.9		○
1.2 × 5.0		○



※「未来への一歩」が全て終了した後は、「定着状況診断テスト」で理解度を把握し、今後の指導にいかしましょう！また、端末を持ち帰らせている場合は、家庭学習でも同じように取り組ませてみましょう。

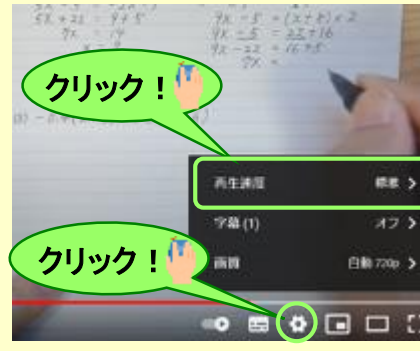
次のような動画の見方も考えられます。

見たい部分だけを見る。



画面下のスクロールバーにカーソルを合わせてクリックすると、その部分から動画が再生されます。動画を途中から見たり、さかのぼって見たりすることができ

再生速度を速くして見る。



画面右上(又は右下)の設定マークをクリックすると、再生速度を変更できる画面がでてきます。自分の好みの速さで動画を見ることができ

「未来への一歩」問題番号と「Step to the Future」QRコードの対応【小6】

分数のかけ算

(1)
分数×整数



(2)
約分のない分数×分数



分数のかけ算

(3)～(5)
整数×分数
帯分数×帯分数
約分のある分数×分数



分数のわり算

(1)
分数÷整数



(2)
分数÷分数



分数のわり算

(3)～(5)
整数÷単位分数
帯分数÷帯分数
分数・整数÷分数

