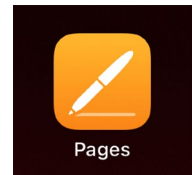
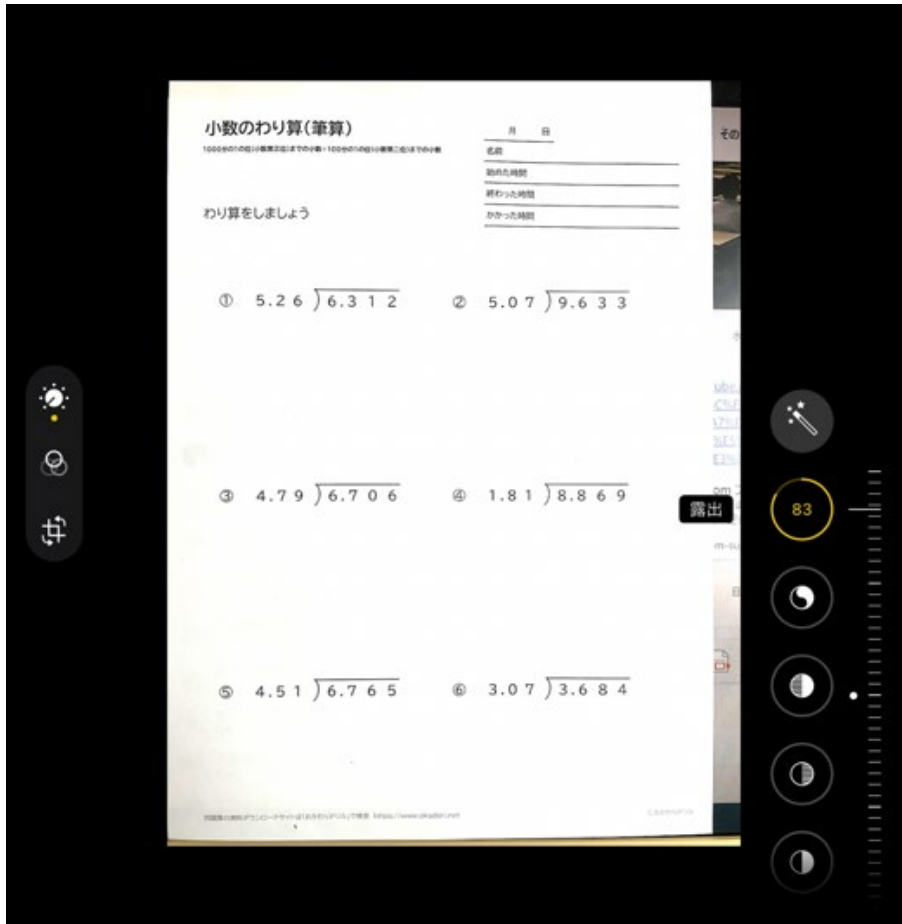


Pages を用いたプリント学習のやり方



事前準備

1. 配布されたプリントを写真にとり「写真」に保存する。
2. 保存した写真を開き、「編集」から「露出」を調整する。



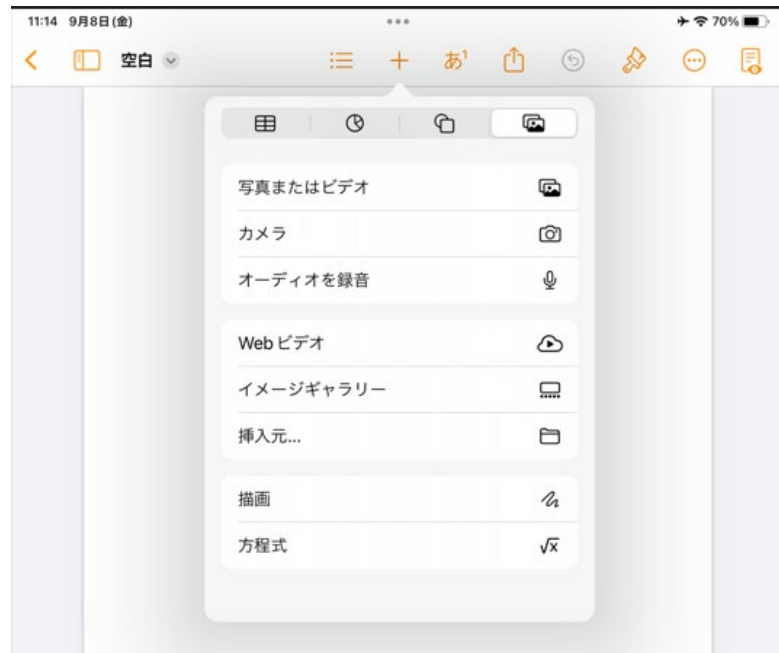
Pages の準備

3. Pages をタップし、の新規作成をタップし、「空白」を選択する。

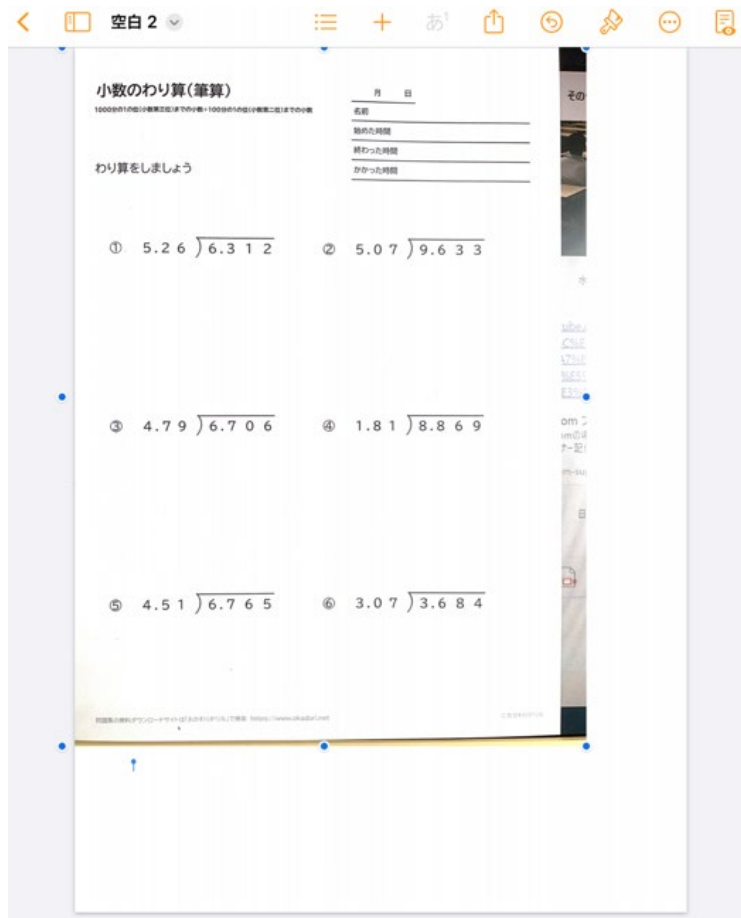


4. 空白のページを指でつまんで最小にする。

5. ツールバーの **+** をタップし、「写真またはビデオ」を選択する。



6. 写真を後ろのシートの大きさになるまで広げる。



7 .



をタップし、「ロック」を選択し、写真（プリント）をロックする。



Pages で問題を解く

8 . ツールバーの +

をタップし、「テキスト」を選択する。




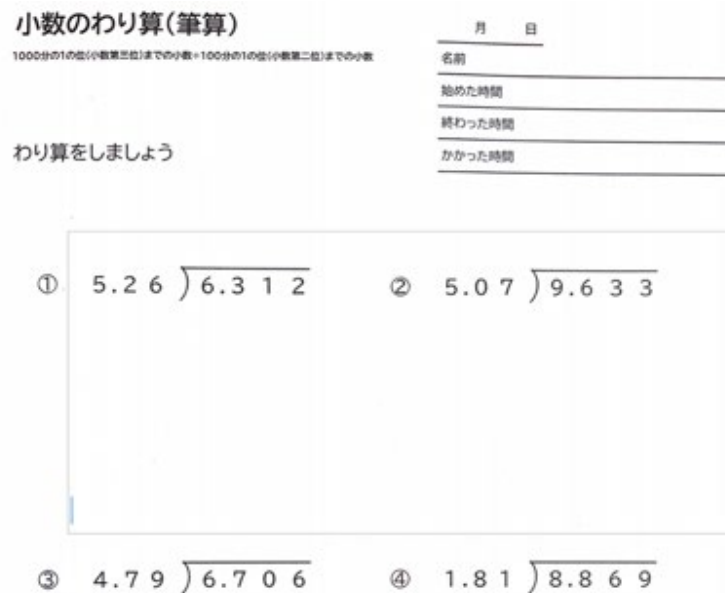
9 .
せる.



をタップし、「テキスト」の「サイズ」をプリントの文字サイズ（18pt くらい）に合わせる.



10 . テキストの枠を適当な大きさに広げ、2回タップし、 で最終段まで改行する.



11. アンダーラインの引き方は、引きたい箇所をドラッグして、「フォーマット」を選び、そして「アンダーライン」を選択する。



○アンダーラインを引く別な方法

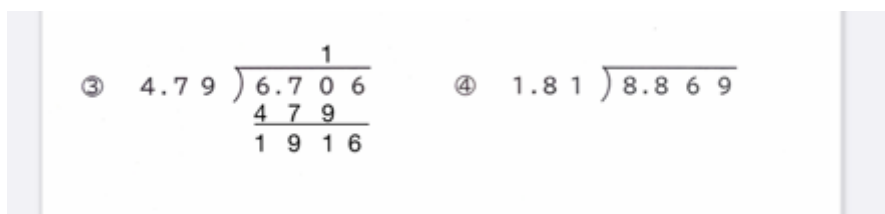
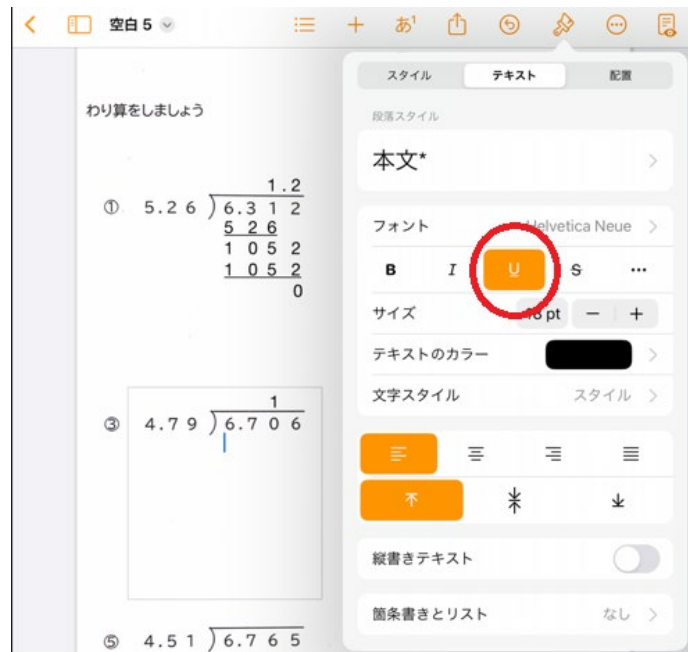
アンダーラインを引きたい行にカーソルを置いて、



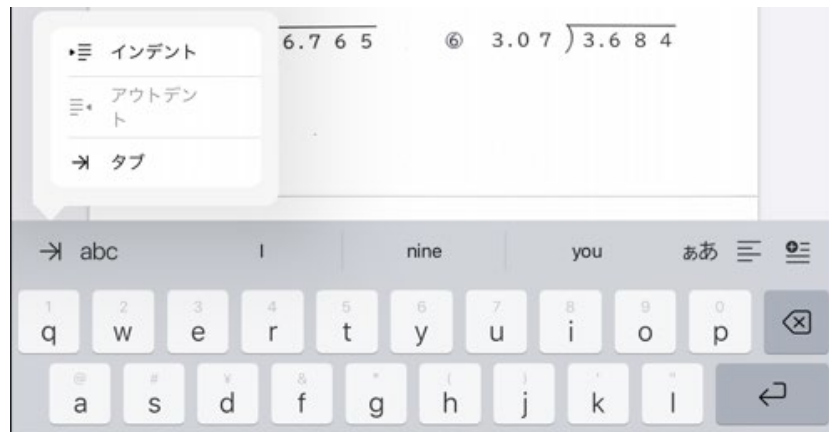
て、の



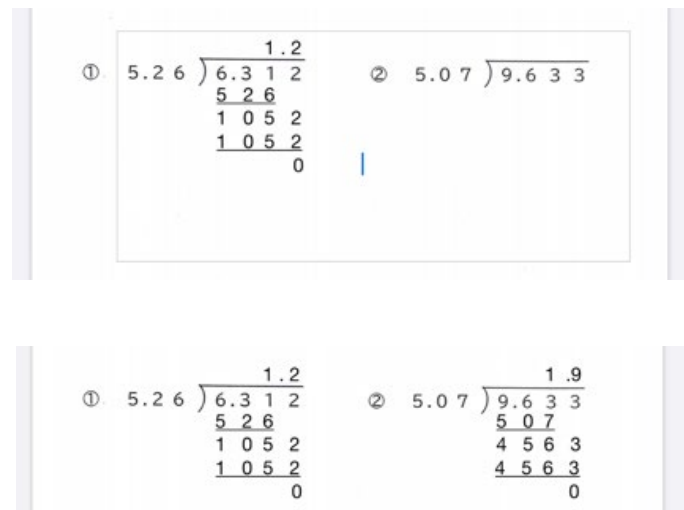
中のをタップし、その後、数字を入れていく。



1 2. 長い空白を入れる場合は、タブを使うとよい。



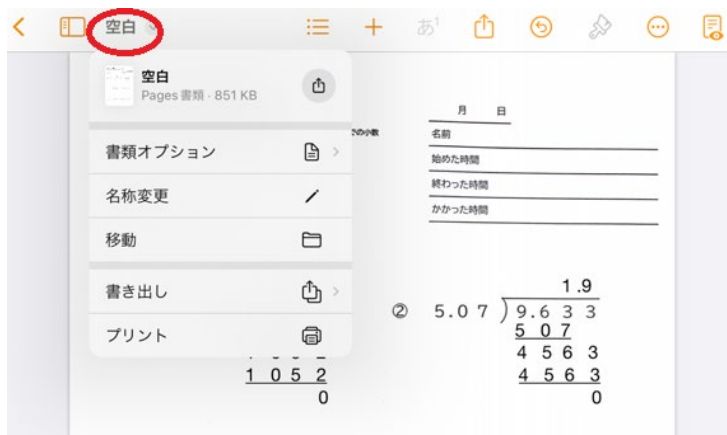
1 3. 以下が、筆算の完成図である。



1 4. 一通りテキストが完成したら、そのテキストはロックしておくのが良い。



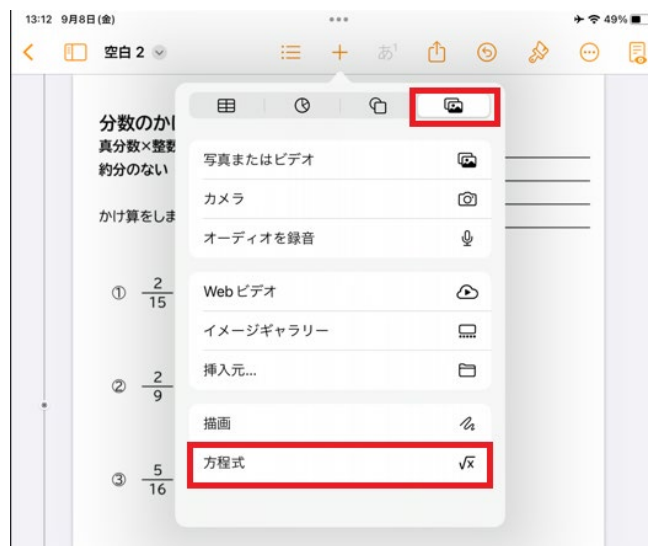
15. 名前を付けて保存するには、空白をタップして、名称変更を選択する。



その後、プリントの名前をつける。最後に日付も入れると後で、整理しやすい。



16. 分数の入力は、ツールバーの $+$ をタップし、「方程式」を選択する。



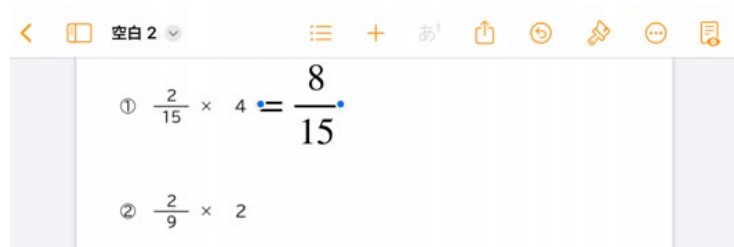
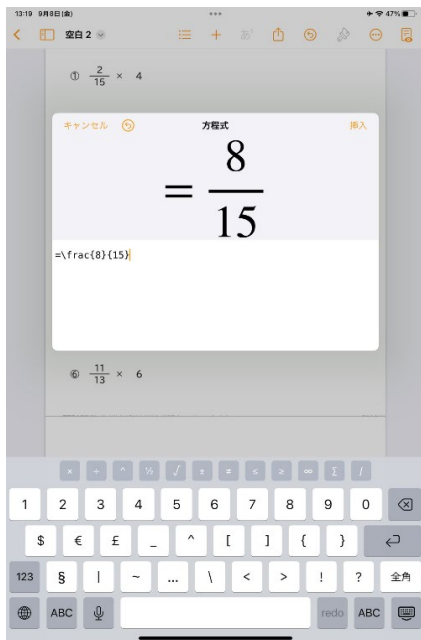
注意すべき点は、「方程式」の入力フォームが大きくて問題が見えなくなるので、あらかじめ問題は一番上に置いておく。

まず、=を入力し、次に、



をタップする。¥frac{ }{ }は分数のコマンド (fraction)


のことで、最初の{}に分子を、次の{}に分母を入力する。入力が終わったら、挿入をタップする。作った「こたえ」を、答えの位置に置く。

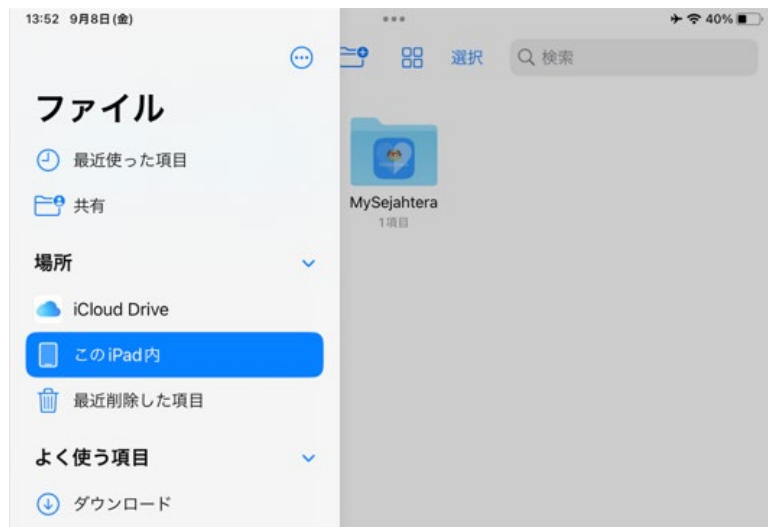



フォルダーを作る。

17. アイコン「ファイル」をタップする。



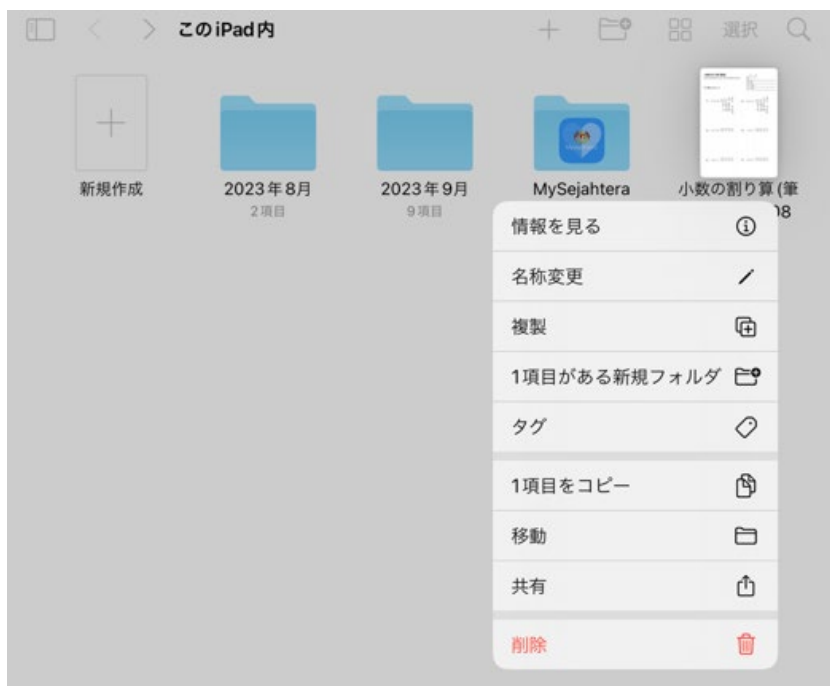
18. 左上の  をタップし、「この iPad 内」を選択する。



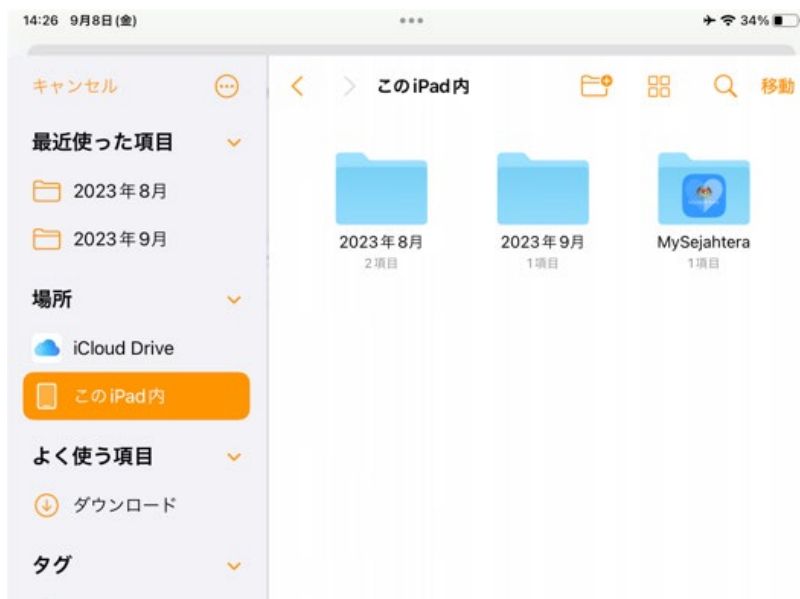
19. メニューバーの  をタップし、新しいフォルダーを作る。名称を「2023年9月」などとする。



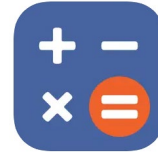
20. Pages 中の整理したいファイルを選択し、長押しする。その後、「移動」を選択する。



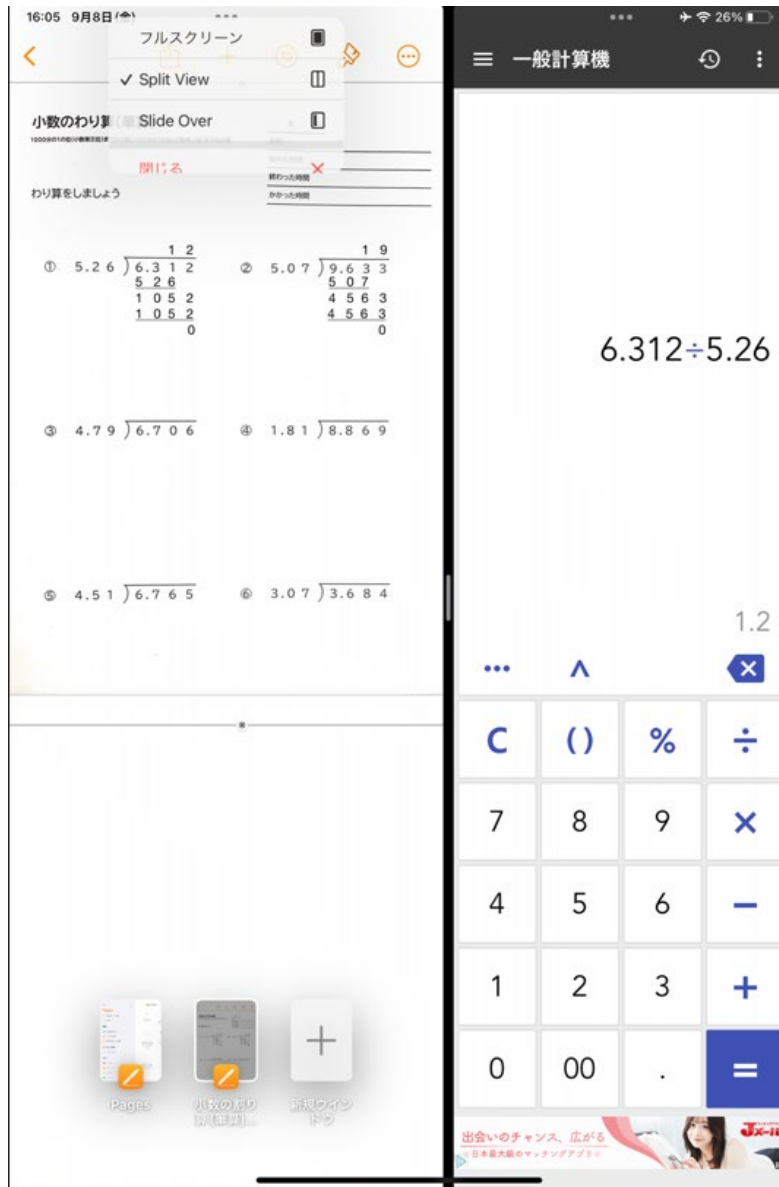
「この iPad 内」を選択し、整理したいフォルダー（例えば 2023 年 9 月）を選び、「移動」をタップする。



アプリ「万能電卓」について



- 2 1. 自宅学習においては、アプリ「万能電卓」（無料）が有用である。
「Split View」を使って、Pages の横に万能電卓を置き、
解いた問題のこたえが正しいかどうかをチェックする。



キーボードアプリ「flick」について



- 矢印キーがついているので、入力するとき便利。
ケータイ配列、パソコン配列、Godan 改、iPhone 配列が選べる。