【ワーク丨】

①教材をカメラで撮影

カメラアプリをタップ



2 シャッターボタンを押す





切り取り(トリミング)

②撮影した写真を拡大

写真アプリをタップ









切り取り(トリミング)

②撮影した写真を拡大

4 m





指で広げる

切り取り(トリミング)

③必要な部分を切り取る(トリミング)











切り取り(トリミング)



③必要な部分を切り取る(トリミング)

何倍でしょう。 名前(めあて 分 黄の車は、赤の車の何倍走ったかを考えましょう。 倍 () 1ゴムで動く車の走った長さをくらべました。 4 m 赤の車は4m走りました。 m 青の車は赤の2倍、黄の車は青の3倍走りました。 黄の車は何m走りましたか。 式 (ア) 青の車の走った長さからじゅんに考える。 答え 関係図 lm 4 m m 4 m ~ 式 一倍 -m答え

写真をタップ

2 「編集」	をタ	ップ	$\mathbf{)}$
7月1日(金)	今日 15:01	₫ ♡ ()	◆ 48% ■ 前 編集 すへ の写真
何倍でしょう。 めあて 1]ゴムで動く車の走った長さをくらべました。 赤の車は4m走りました。	 ⑦ 黄の車は ● 一倍 4 m 	名前(、赤の車の何倍走ったカ) かを考えましょう。
 青の車は赤の2倍、黄の車は青の3倍走りました。 黄の車は何m走りましたか。 ⑦ 青の車の走った長さからじゅんに考える。 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	式		答之
4 m m m 式 答え	4 m ~		m

切り取り(トリミング)



€ 48%

4

③必要な部分を切り取る(トリミング)



切り取り(トリミング)



③必要な部分を切り取る(トリミング)



6 トリミング完了

