家庭実験(観察)の記録

		月日(曜日) <u>氏名</u>
脱水が終わった程度にぬれているタオルを、上下に振って音を出してみよう。 ン、パシ、バフなどのように、どんな音がしたかを表現し、記録して報告しよう 方法 準備するもの:タオル 実施方法 ① 脱水が終わったタオルを両手で持ち、少し持ち上げてから、勢いよく下に振り下ろしてみよう。 ② どんな音がしたかを表現して、記録しよう。 ③ 振り方の強さや方向を変えたり、いろいろ条件を変えて試してみよう。 お果 (スケッチ) や気付いたこと (家族や友達に伝えたいことなど) どんな音がしたか:	1	実験(観察)事項
準備するもの:タオル 実施方法 ① 脱水が終わったタオルを両手 で持ち、少し持ち上げてから、勢 いよく下に振り下ろしてみよう。 ② どんな音がしたかを表現して、 記録しよう。 ③ 振り方の強さや方向を変えた り、いろいろ条件を変えて試して みよう。 3 結果 (スケッチ) や気付いたこと (家族や友達に伝えたいことなど) どんな音がしたか:		だっすい でいき 脱水が終わった程度にぬれているタオルを、上下に振って音を出してみよう。パン、パシ、バフなどのように、どんな音がしたかを表現し、記録して報告しよう。
実施方法 ① 脱水が終わったタオルを両手で持ち、少し持ち上げてから、勢いよく下に振り下ろしてみよう。 ② どんな音がしたかを表現して、記録しよう。 ③ 振り方の強さや方向を変えたり、いろいろ条件を変えて試してみよう。 3 結果 (スケッチ) や気付いたこと (家族や友達に伝えたいことなど) どんな音がしたか:	2	方法
どんな音がしたか:		 実施方法 ① 脱水が終わったタオルを両手で持ち、少し持ち上げてから、勢いよく下に振り下ろしてみよう。 ② どんな音がしたかを表現して、記録しよう。 ③ 振り方の強さや方向を変えたり、いろいろ条件を変えて試してみよう。
4	3	
	4	感想