

~ 活用の手引き ~



たしかめテスト

^{^^^} 今までの勉強の力だめしとしてやってみよう!



たしかめテストでまちがえた問題は・・・



トライシート

「たしかめテスト」よりもう少しかんたんな 問題にちょう戦しよう!

いつでも! どこでも! 何度でも!

- ・授業で
- あさがくしゅう朝学習で
- がくねんまつ • 学年末に
- ^{そつぎょうまえ} ・卒業前に
- * 家庭学習で
- ^{ほうかごがくしゅう}
 ・放課後学習で

- * 学校で
- ・家で
- ^{こうみんかん} ・公民館などで
- ・時間をかけて、総まとめとして たくさんのたしかめテストに 、ちょう戦するのもOK!

でかいがた。<^{& 5} 使い方を工夫して くり返しやってみよう!



たしかめテストの使い方

算数 たしかめテスト3ー③
名前(1)
7 数字で書きましょう。 示第 表何 し3 し番
1 千一百八万二千百四十三大問の番号です。と 1000万を 2 こ, 100万を 6 こ, 10万
▼ 1000万を2こ、100万を6こ、10万 す。内 こ す。リ 1 万を9 こあわせた数
③ 14000は, 1000を
④1000を24こあつめた数は です。
⑤ 20を100倍した数は です。
たしかめテストのこの大間でつまずいた児童は, トライシート3 3 8 に取り組みます。
す。
8 ① 8 0 秒 = ② 2 分 = 〕 秒
33km = m $45200m =$ km m
⑤ 4000 g =
9 にあてはまる分数を書きましょう。
①1mを4等分した1こ分の長さ m
② 1 L を 7 等分した 3 こ分の量

トライシートの使い方	
3 - 3 8	補充プリントです。 たしかめテストでつまずいた問題に あわせて取り組めます。
て学さく アカいてか kg	ラム)を使います。 1 円玉の重さは 1 gです。 ① 1000 g = () kg 1500 g = 1 kg 500 g
で の で ある で の 大 に で ある こ で の 大 に の し に の し に の に 。 に る に 。 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 。 。 に 。 に 。 に 。 に 。	② 1km=()m 1km200m= 1200m ③ 2000m=()km 2500m= 2km500m
	1分=60秒 ④ 1分30秒=()秒 80秒=1分20秒 ⑤ 120秒=()分
【練習】 () にあてはまる数をが ①2000g=() kg ③5km=() m ⑤1分10秒=()	
? ()にあてはまるたんし ①本1さつの重さ 260(②1時間に歩く道のり 2(③投げたボールがとんだきょり。) トライシートの下には 【答え】がついています。

【ふく習】 ① 1000 g = (1) k g ② 1km = (1000) m ③ 2000m = (2) km ④ 1分30秒 = (90)秒 ⑤ 120秒 = (2)分 【練 習】1 ① 2 k g ② 5 k g 3 0 0 g ③ 5 0 0 0 m ④ 6 k m ⑤ 7 0秒 ⑥ 1分3 5秒

2 $\mathbb{Q} g (\mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I})$ $\mathbb{Q} k m (+ \mu \lambda - \lambda \mu)$ $\mathbb{Q} m (\lambda - \lambda \mu)$