

教科書ひたたりテスト

<しょうがっこう1年さんすう>

- 5までの かず
- 10までの かず
- かずあそび
- ②なんばんめ
- (6, 7, 8, 9)
- (10), 0と いう かず
- ④いろいろな かたち
- ⑤ふえたり へったり
- あわせて いくつ
- ふえると いくつ
- おはなしと しき
- (たしざんの かあと)
- のこりは いくつ
- (ひきざんの かあと)
- ちがいは いくつ
- おはなしと しき
- (20までの かず)
- かずの ならびかた
- たしざん
- ひきざん
- ⑨とけい(1)

- ⑩おおきさくらべ(1)

- ⑪3つの かずの けいさん

- ⑫たしざん(2)

- ⑬かたちづくり

(くりさがりの ある ひきざん)

- (ひきざんの かあと)
- けいさんの かみしばい
- ⑮0の たしざんと ひきざん
- ⑯ものと ひとの かず

- かずの かぞえかた
- かずの かきかた
- 100までの かず
- おかね

- さがして みよう
- 100を こえる かず
- ⑯とけい(2)

- ⑰100までの かずの けいさん

- ⑱おなじ かずずつ

- 21 おおい ほう すくない ほう

- 22 大きさをくらべ(2)

<小学校2年算数>

- ①きゅう食しらべ
- ②1日の 生活
- ①たし算
- ②ひき算
- (センチメートル, ミリメートル)
- (長さの 計算, 10cmは どれくらい, 何cmくらい)

- ①たし算
- ②ひき算(1)
- ②ひき算(2)
- ①100を こえる 数
- ②たし算と ひき算
- ⑥かさ
- ①たし算
- ②ひき算
- ③3けたの 数の ひっ算
- ④文と 図と しき
- ⑧計算の じゅんじょ
- ①かけ算の しき
- ②かけ算の 九九(1)
- ②かけ算の 九九(2)
- ②かけ算の 九九(3)
- ①九九づくり(1)
- ①九九づくり(2)
- ②かけ算を つかった もんだい
- ③さがして みよう
- ①三角形と 四角形
- ②長方形と 正方形
- ①九九の ひょうと きまり(1)
- ①九九の ひょうと きまり(2)
- ②九九を 広げて
- (1mは どれくらい)
- (長さは どれくらい, 長さの 計算)
- ⑭10000までの 数
- ①はこの 形
- ②はこづくり
- ⑯分数

<小学校3年算数>

- ①九九の表とかけ算
- ①分け方とわり算
- ②わり算を使って
- ③答えが九九にないわり算
- ③円と球
- ④たし算とひき算の筆算
- ①何百のたし算・ひき算
- ②たし算の筆算
- ③ひき算の筆算
- ④4けたの数の筆算
- ①万の位
- ②10倍した数, 10でわった数
- ⑥たし算とひき算
- ①時ごとと時間
- ②長さ調べ
- ⑧あまりのあるわり算
- ①二等辺三角形と正三角形
- ②角
- ⑩計算のじゅんじょ
- ①何十・何百のかけ算
- ②(2けた)×(1けた)の筆算
- ③(3けた)×(1けた)の筆算
- ④暗算

- ⑫重さ
- (グラム, キログラム, 1kgはどれくらい, 重さはどれくらい)
- (重さの計算, たんいの関係)
- ①はしたの大きさの表し方
- ②分数の大きさ
- ③分数のたし算・ひき算
- ⑭計算のきまり
- ①表づくり
- ②ぼうグラフ
- ③表やグラフを使って
- ①はしたの大きさと小数
- ②小数の大きさ
- ③小数のたし算・ひき算
- ①何十をかけるかけ算
- ②(2けた)×(2けた)の筆算
- ③(3けた)×(2けた)の筆算

- ⑮口を使った式

- ⑯そろばん

<小学校4年算数>

- 角のはかり方
- 角の大きさのたし算・ひき算
- 180° をこえる角の大きさ
- 角のかき方
- ① 答えが何十・何百になる計算
- ② (2けた)÷(1けた)の筆算
- ③ (3けた)÷(1けた)の筆算
- ④ 暗算

- ① 変わり方を表すグラフ

- ② 折れ線グラフのかき方

- ① 億と兆

- ② 大きな数の計算

- ① 垂直と平行

- ② 垂直や平行な直線のかき方

- ③ 四角形(1)

- ③ 四角形(2)

- ① 小数の表し方

- ② 小数のしくみ-1

- ② 小数のしくみ-2

- ③ 小数のたし算・ひき算

- ① 式とその計算の順じょ

- ② 計算のきまり

- ③ 計算の間の関係

- ④ 式のよみ方

- ① 何十でわるわり算

- ② 商が1けたになる筆算

- ③ 商が2けた, 3けたになる筆算

- ④ わり算のせいしつ

- 9 そろばん

- ① 面積

- ② 面積の求め方のくふう

- ③ 大きな面積

- ① がい数の表し方(1)

- ① がい数の表し方(2)

- ② がい数の計算(1)

- ② がい数の計算(2)

- ① 小数のかけ算

- ② 小数のわり算(1)

- ② 小数のわり算(2)

- 13 調べ方と整理のしかた

- ① 1より大きい分数の表し方

- ② 分数のたし算とひき算

- ③ 等しい分数

- 変わり方(1)

- 変わり方(2)

- ① 直方体と立方体

- ② 面や辺の平行と垂直

- ③ 位置の表し方

<小学校5年算数>

- ①整数と小数
- ①直方体・立方体の体積
- ②容積③大きな体積
- ④体積の求め方のくふう
- ⑤体積と比例
- ①小数をかける計算(1)
- ①小数をかける計算(2)
- ②小数のかけ算を使って
- (小数でわる計算)
- (筆算のしかた)
- (商と余り, 商の大きさ)
- (計算のきまり, 式のよみ方)
- (式のよみ方を使って, 計算の間の関係)
- ①合同な図形
- ②合同な図形のかき方
- ③三角形・四角形の角

- ①偶数・奇数

- ②倍数と公倍数

- ③約数と公約数

- ①等しい分数

- ②分数のたし算・ひき算

- ①三角形の面積

- ②平行四辺形の面積

- ③いろいろな三角形・四角形の面積

- ④面積と比例

- ①平均

- ②平均を使って

- ⑪単位量あたりの大きさ

- ①分数のかけ算・わり算

- ②分数と小数・整数の関係(1)
- ②分数と小数・整数の関係(2)
- ①割合
- ②百分率
- ③割合のグラフ
- ④割合を使って

- ①正多角形

- ②円周と直径・③円周と比例

- ①角柱と円柱

- ②見取図とてん開図

- ⑯変わり方

<小学校6年算数>

- ①線対称

- ②点対称

- ③多角形と対称

- ④鏡を使って

- ①文字を使った式

- ②式のよみ方

- ①分数をかける計算—(1)

- ①分数をかける計算—(2)

- ②分数のかけ算を使って—(1)

- ②分数のかけ算を使って—(2)

- ①分数でわる計算

- ②分数のわり算を使って—(1)

- ②分数のわり算を使って—(2)

- ⑤円の面積

- ①比と比の値

- ②等しい比

- ③比を使った問題

- ①拡大図と縮図

- ②拡大図と縮図のかき方

- ③縮図の利用

- (速さを求める, 道のりを求める)

- (時間を求める, 時速・分速・秒速)

- ①比例

- ②比例を使って

- ③反比例

- ⑩立体の体積

- ⑪およその形と大きさ

- ①資料の整理

- ②くふうされたグラフ

- ①場合の数の調べ方

- ②いろいろな場合を考えて