

小学算数 1年 まとめ

| 番号 | 単元 |
|-----|----------------|
| 11 | 5までのかず |
| 12 | 10までのかず |
| 13 | なんばんめ |
| 21 | いくつといくつ |
| 22 | たしざん(1) |
| 31 | ひきざん(1) |
| 32 | 0のけいさん |
| 41 | いろいろなかたち |
| 42 | おおきさくらべ |
| 51 | 20までのかず |
| 61 | 3つのかずのけいさん |
| 62 | たしざん(2) |
| 63 | ひきざん(2) |
| 71 | おおいほう すくないほう |
| 72 | 100までのかず |
| 73 | 100をこえるかず |
| 81 | たしざん・ひきざん(3) |
| 82 | たしざんかな, ひきざんかな |
| 101 | とけい |

小学算数 2年 まとめ

| 番号 | 単元 |
|-----|---------------------|
| 11 | ひょうとグラフ・時計 |
| 21 | 2けたのたし算(ひっ算) |
| 22 | 2けたのひき算(ひっ算) |
| 31 | 1000までの数(3けたの数)(1) |
| 32 | 1000までの数(3けたの数)(2) |
| 41 | 長さ(センチメートルとミリメートル) |
| 42 | かさ |
| 51 | かっこをつかったしき |
| 52 | たし算とひき算(100より大きい数) |
| 61 | 三角形と四角形 |
| 62 | 長方形・正方形・直角三角形 |
| 63 | はこの形 |
| 71 | 長さ(メートル) |
| 81 | かけ算のしくみ |
| 82 | かけ算九九 |
| 83 | かけ算九九のぶんしょうだい |
| 84 | かけ算九九のひょうのきまり |
| 91 | 10000までの数(4けたの数) |
| 92 | たし算・ひき算(図をつかって考えよう) |
| 101 | 分数 |

小学算数 3年 標準編①

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

| 番号 | 単元 | |
|-----|------------------------|---|
| 1 | かけ算のきまり | ★ |
| 2 | わり算(1) | |
| 3 | わり算(2) | |
| 4 | わり算(3) | |
| 5 | わり算(4) | |
| 11 | 倍とかけ算・わり算 | ★ |
| 12 | かけ算かな・わり算かな | ★ |
| 13 | 大きな数のわり算 | |
| 21 | 3けたのたし算(1) | |
| 22 | 3けたのたし算(2) | |
| 23 | 3けたのたし算(くり上がり)(1) | |
| 24 | 3けたのたし算(くり上がり)(2) | |
| 25 | 3けたのたし算(くり上がり)(3) | ★ |
| 41 | 3けたのひき算(1) | |
| 42 | 3けたのひき算(2) | |
| 43 | 3けたのひき算(くり下がり)(1) | |
| 44 | 3けたのひき算(くり下がり)(2) | |
| 45 | 3けたのひき算(くり下がり)(3) | |
| 61 | 答えが1000をこえる3けたのたし算(1) | |
| 62 | 答えが1000をこえる3けたのたし算(2) | |
| 71 | 4けたのたし算 | |
| 72 | 4けたのたし算(くり上がり)(1) | |
| 73 | 4けたのたし算(くり上がり)(2) | |
| 81 | 4けたのひき算 | |
| 82 | 4けたのひき算(くり下がり)(1) | |
| 83 | 4けたのひき算(くり下がり)(2) | |
| 85 | たし算の暗算 | |
| 86 | ひき算の暗算 | |
| 91 | あまりのあるわり算(1) | |
| 92 | あまりのあるわり算(2) | |
| 93 | あまりのあるわり算(3) | |
| 94 | あまりを考えて | |
| 101 | 万の位, 1億 | ★ |
| 102 | 数の大小 | ★ |
| 104 | 10倍, 100倍, 10や100でわった数 | ★ |

| 番号 | 単元 | |
|-----|--------------|---|
| 111 | 3つの数のかけ算 | |
| 121 | 時ごとと時間, 短い時間 | ★ |
| 131 | 円と球 | ★ |
| 141 | まきじゃく | ★ |
| 142 | キロメートル | ★ |
| 143 | 長さの計算(1) | ★ |
| 144 | 長さの計算(2) | ★ |

小学算数 3年 標準編②

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

| 番号 | 単元 | |
|----|--------------------|---|
| 1 | かけ算の筆算(1) 2けた×1けた | |
| 2 | かけ算の筆算(2) 2けた×1けた | |
| 3 | かけ算の筆算(3) 2けた×1けた | |
| 4 | かけ算の筆算(4) 3けた×1けた | |
| 11 | 小数(1) | ★ |
| 12 | 小数(2) | ★ |
| 21 | 小数のたし算(暗算)(1) | |
| 22 | 小数のたし算(暗算)(2) | |
| 23 | 小数のたし算(筆算)(1) | |
| 24 | 小数のたし算(筆算)(2) | |
| 25 | 小数のたし算(文章題) | ★ |
| 31 | 小数のひき算(暗算)(1) | |
| 32 | 小数のひき算(暗算)(2) | |
| 33 | 小数のひき算(筆算)(1) | |
| 34 | 小数のひき算(筆算)(2) | |
| 35 | 小数のひき算(文章題) | ★ |
| 41 | 小数のたし算とひき算(暗算) | |
| 42 | 小数のたし算とひき算(筆算) | |
| 43 | 小数のたし算とひき算(文章題) | ★ |
| 51 | 分数(1) | ★ |
| 52 | 分数(2) | ★ |
| 61 | 分数のたし算 | |
| 62 | 分数のたし算(文章題) | ★ |
| 71 | 分数のひき算 | |
| 72 | 分数のひき算(文章題) | ★ |
| 73 | 分数のたし算とひき算 | |
| 75 | 分数のたし算とひき算(文章題)(1) | ★ |
| 76 | 分数のたし算とひき算(文章題)(2) | ★ |
| 81 | 小数と分数 | ★ |
| 91 | かけ算の筆算(5) 2けた×2けた | |
| 92 | かけ算の筆算(6) 2けた×2けた | |
| 93 | かけ算の筆算(7) 2けた×2けた | |
| 94 | かけ算の筆算(8) 2けた×2けた | |
| 95 | かけ算の筆算(3けた×2けた)(1) | |
| 96 | かけ算の筆算(3けた×2けた)(2) | |
| 97 | かけ算の筆算(3けた×2けた)(3) | |

| 番号 | 単元 | |
|-----|---------------------|---|
| 101 | 二等辺三角形と正三角形 | ★ |
| 111 | 重さ(グラム) | ★ |
| 112 | 重さ(キログラム) | ★ |
| 113 | 重さ(トン) | ★ |
| 114 | 重さの計算 | ★ |
| 121 | 単位を変える | ★ |
| 131 | 整理のしかた | ★ |
| 132 | 表 | ★ |
| 133 | ぼうグラフ(1) | ★ |
| 134 | ぼうグラフ(2) | ★ |
| 141 | □を使った式(1) たし算とひき算 | ★ |
| 142 | □を使った式(2) かけ算とわり算 | ★ |
| 143 | □にあてはまる数(1) たし算とひき算 | ★ |
| 144 | □にあてはまる数(2) かけ算とわり算 | ★ |

小学算数 3年 まとめ

| 番号 | 単元 | |
|-----|------------------|--|
| 11 | わり算 | |
| 12 | たし算(1) | |
| 13 | ひき算(1) | |
| 14 | たし算(2) 4けた | |
| 15 | ひき算(2) 4けた | |
| 16 | 暗算, 3つの数のたし算 | |
| 21 | あまりのあるわり算 | |
| 22 | 大きな数(一億まで) | |
| 31 | かけ算の筆算(1) | |
| 41 | 小数 | |
| 42 | 分数 | |
| 51 | かけ算の筆算(2) | |
| 61 | 時間と時こく・短い時間 | |
| 71 | 円と球, 二等辺三角形と正三角形 | |
| 81 | 長さ | |
| 82 | 重さ | |
| 83 | 長さ・重さ・かさと単位の関係 | |
| 91 | □を使った式 | |
| 101 | 表とグラフ | |

小学算数 4年 標準編

| 番号 | 単元 | |
|----|------------------------|---|
| 1 | 大きな数(1) 億と兆 | ★ |
| 2 | 大きな数(2) 整数のしくみ | ★ |
| 3 | 大きな数(3) 大きな数のかけ算 | ★ |
| 4 | 大きな数(4) 3けた×3けた | |
| 11 | わり算の筆算(1) 何十, 何百のわり算 | |
| 12 | わり算の筆算(2) 2けた÷1けた | |
| 13 | わり算の筆算(3) 商とあまり | |
| 14 | わり算の筆算(4) 3けた÷1けた | |
| 15 | わり算の筆算(5) 答えのたてかた | |
| 16 | わり算の筆算(6) 暗算 | |
| 17 | わり算の筆算(7) 文章題 | ★ |
| 18 | わり算の筆算(8) 何倍を使った文章題 | ★ |
| 21 | 角(1) 角のはかり方 | ★ |
| 22 | 角(2) 角のかき方・三角じょうぎの角 | ★ |
| 23 | 直線の垂直と平行 | ★ |
| 24 | いろいろな四角形(1) 台形・平行四辺形 | ★ |
| 25 | いろいろな四角形(2) ひし形など | ★ |
| 26 | いろいろな四角形(3) 対角線 | ★ |
| 27 | いろいろな四角形(4) しきつめ | |
| 31 | 折れ線グラフ(1) | ★ |
| 32 | 折れ線グラフ(2) | ★ |
| 33 | 折れ線グラフ(3) | ★ |
| 41 | 小数と整数のしくみ(1) 小数の表し方 | ★ |
| 42 | 小数と整数のしくみ(2) | ★ |
| 43 | 小数と整数のしくみ(3) 10倍・1/10倍 | ★ |
| 44 | 小数のしくみと単位 | ★ |
| 45 | 小数のたし算(筆算) | |
| 46 | 小数のひき算(筆算) | ★ |
| 51 | 2けたの数でわる計算(1) | |
| 52 | 2けたの数でわる計算(2) | |
| 53 | 2けたの数でわる計算(3) | |
| 54 | 2けたの数でわる計算(4) | ★ |
| 55 | 2けたの数でわる計算(5) 文章題 | ★ |
| 61 | がい数 | ★ |
| 62 | 和と差の見積もり | ★ |
| 63 | 積と商の見積もり | ★ |
| 71 | 整理のしかた(1) | ★ |

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

| 番号 | 単元 | |
|-----|-----------------------|---|
| 72 | 整理のしかた(2) | ★ |
| 81 | 式と計算(1) | ★ |
| 82 | 式と計算(2) | ★ |
| 83 | 式と計算(3) | ★ |
| 84 | 式と計算(4) | ★ |
| 85 | 計算のきまり(1) | ★ |
| 86 | 計算のきまり(2) | |
| 91 | 面積(1) | ★ |
| 92 | 面積(2) | ★ |
| 93 | 面積(3) | ★ |
| 94 | 面積(4) | ★ |
| 95 | 面積(5) | ★ |
| 101 | 小数×整数の計算(1) 暗算 | |
| 102 | 小数×整数の計算(2) 筆算 | |
| 103 | 小数×整数の計算(3) 筆算 | |
| 104 | 小数×整数の文章題 | ★ |
| 111 | 小数÷整数の計算(1) 暗算 | |
| 112 | 小数÷整数の計算(2) 暗算 | |
| 113 | 小数÷整数の計算(3) 筆算 | |
| 114 | 小数÷整数の計算(4) 筆算 | |
| 115 | 小数÷整数の計算(5) あまりのあるわり算 | |
| 116 | 小数÷整数の計算(6) わり進む筆算 | |
| 117 | 小数÷整数の計算(7) 商の四捨五入 | |
| 118 | 小数÷整数の文章題(1) | ★ |
| 119 | 小数÷整数の文章題(2) 小数倍 | ★ |
| 120 | 分数の表し方 | |
| 121 | 大きさの等しい分数 | ★ |
| 122 | 真分数どうしのたし算とひき算 | ★ |
| 123 | 分数のたし算 | ★ |
| 124 | 分数のひき算 | ★ |
| 125 | 変わり方 | ★ |
| 126 | 割合 | ★ |
| 131 | 直方体と立方体 | ★ |
| 132 | 見取図とてん開図 | ★ |
| 133 | 面や辺の平行と垂直 | ★ |
| 134 | 位置の表し方 | |

小学算数 4年 まとめ

| 番号 | 単元 | |
|-----|-----------------|--|
| 11 | 大きな数 | |
| 12 | わり算の筆算(1) | |
| 13 | わり算の筆算(2) | |
| 21 | 角 | |
| 22 | 垂直と平行, いろいろな四角形 | |
| 31 | 折れ線グラフ | |
| 41 | 小数と整数のしくみ | |
| 42 | 小数のたし算とひき算 | |
| 51 | 2けたの数でわる計算 | |
| 61 | がい数(和と差, 積と商) | |
| 71 | 整理のしかた | |
| 81 | 式と計算 | |
| 91 | 長方形や正方形の面積 | |
| 92 | 面積と単位の関係 | |
| 101 | 小数のかけ算 | |
| 102 | 小数のわり算 | |
| 111 | 分数のたし算とひき算 | |
| 121 | 変わり方 | |
| 122 | 割合 | |
| 131 | 立体 | |

小学算数 5年 標準編

| 番号 | 単元 | |
|----|--------------------------|---|
| 1 | 小数と整数のしくみ(10倍, 10分の1, …) | ★ |
| 11 | 直方体と立方体の体積 | ★ |
| 12 | 大きな体積 | ★ |
| 13 | 体積の応用(1) 分けて求める | ★ |
| 14 | 体積の応用(2) 取りのぞいて求める | ★ |
| 15 | 体積の応用(3) 高さと体積の関係 | ★ |
| 16 | 体積と単位の関係 | ★ |
| 21 | 小数のかけ算(1) 整数×小数 | ★ |
| 22 | 小数のかけ算(2) 小数×小数 | ★ |
| 23 | 計算のきまり | ★ |
| 24 | 小数のかけ算のくふう, 積の大小 | ★ |
| 25 | 小数のかけ算の応用 | ★ |
| 31 | 小数のわり算(1) 整数÷小数 | ★ |
| 32 | 小数のわり算(2) 小数÷小数 | ★ |
| 33 | 小数のわり算(3) あまり, 商の大小 | ★ |
| 34 | 小数のわり算(4) 商の四捨五入 | ★ |
| 35 | わり算の応用(1) 小数のわり算の文章題 | ★ |
| 36 | わり算の応用(2) 倍とわり算 | ★ |
| 37 | 式の意味 | ★ |
| 41 | 合同な図形(1) | ★ |
| 42 | 合同な図形(2) 合同な図形をかく | ★ |
| 51 | 平均 | ★ |
| 52 | 平均の利用 | ★ |
| 53 | 単位量あたりの大きさ | ★ |
| 54 | 速さ(1) 速さの求め方 | ★ |
| 55 | 速さ(2) 道のりの求め方 | ★ |
| 56 | 速さ(3) 時間の求め方 | ★ |
| 57 | 速さ(4) 速さの練習問題 | ★ |
| 58 | 速さ(5) 異なる単位の関係 | ★ |
| 61 | 偶数と奇数 | ★ |
| 62 | 倍数と公倍数 | ★ |
| 63 | 公倍数の応用 | ★ |
| 64 | 約数と公約数 | ★ |
| 65 | 公約数の応用 | ★ |
| 71 | わり算と分数, 分数と小数 | ★ |
| 72 | 約分 | ★ |

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

| 番号 | 単元 | |
|-----|-------------------------|---|
| 73 | 通分 | ★ |
| 81 | 分数のたし算 | ★ |
| 82 | 分数のひき算 | ★ |
| 83 | 分数のたし算とひき算 | ★ |
| 84 | 帯分数のたし算とひき算 | ★ |
| 85 | 分数のたし算とひき算の文章題 | ★ |
| 86 | 時間を表す分数 | |
| 101 | 三角形の角の大きさ | ★ |
| 102 | 四角形や多角形の角 | ★ |
| 103 | 平行四辺形の面積 | ★ |
| 104 | 三角形の面積 | ★ |
| 105 | 四角形と五角形の面積 | ★ |
| 106 | 台形とひし形の面積の求め方 | ★ |
| 107 | 三角形の面積の変化 | ★ |
| 111 | 割合の考え方(1) | ★ |
| 112 | 割合の考え方(2) くらべる量, もとにする量 | ★ |
| 113 | 百分率(1) 意味, 求め方 | ★ |
| 114 | 百分率(2) くらべる量, もとにする量 | ★ |
| 115 | 百分率(3) わり増しとわり引き | ★ |
| 116 | 割合と歩合 | ★ |
| 119 | 円グラフと帯グラフ | ★ |
| 120 | 円グラフと帯グラフの利用 | ★ |
| 121 | 正多角形 | ★ |
| 122 | 円の直径と円周の長さ | ★ |
| 123 | 角柱と円柱 | ★ |
| 124 | 角柱と円柱の見取図とてん開図 | ★ |
| 131 | 比例 | ★ |
| 132 | 数量の関係を表す式 | |

小学算数 5年 まとめ

| 番号 | 単元 | |
|-----|----------------------------|--|
| 11 | 小数と整数のしくみ 10 倍, 10 分の 1, … | |
| 12 | 小数のかけ算 | |
| 13 | 小数のわり算 | |
| 21 | 合同な図形 | |
| 31 | 平均とその利用 | |
| 41 | 倍数と約数 | |
| 42 | 分数のたし算とひき算 | |
| 51 | 単位量あたりの大きさ | |
| 52 | 速さ | |
| 61 | 三角形と四角形の角 | |
| 62 | 三角形と四角形の面積 | |
| 71 | 割合・百分率・歩合 | |
| 72 | 円グラフと帯グラフ | |
| 81 | 正多角形, 円と円周 | |
| 91 | 角柱と円柱 | |
| 92 | 体積と容積 | |
| 93 | 体積と単位の関係 | |
| 101 | 式の意味, 比例 | |

| 番号 | 単元 | |
|----|-------------------------|---|
| 1 | 対称な図形(1) 線対称 | ★ |
| 2 | 対称な図形(2) 点対称 | ★ |
| 3 | 多角形と対称 | ★ |
| 4 | 円の面積と半径(1) | ★ |
| 5 | 円の面積と半径(2) | ★ |
| 8 | 分数と整数のかけ算 | ★ |
| 9 | 分数と整数のわり算 | ★ |
| 10 | 分数と整数のかけ算・わり算の応用 | ★ |
| 11 | 分数のかけ算(1) 分数×分数 | ★ |
| 12 | 分数のかけ算(2) 整数, 帯分数をふくむ | ★ |
| 13 | 分数のかけ算(3) 3つの分数 | ★ |
| 14 | 逆数 | |
| 15 | 分数のかけ算の応用(面積・体積) | ★ |
| 16 | 分数の倍, 割合(1) くらべる量を求める | ★ |
| 21 | 分数のわり算(1) 逆数, 分数÷分数 | ★ |
| 22 | 分数のわり算(2) 整数, 帯分数をふくむ | ★ |
| 23 | 分数の計算(1) かけ算とわり算の混じった式 | ★ |
| 24 | 分数の計算(2) 計算のきまり | ★ |
| 25 | 分数と小数の計算 | ★ |
| 31 | 分数のかけ算とわり算の応用(1) 時間 | ★ |
| 32 | 分数のかけ算とわり算の応用(2) 単位量 | ★ |
| 33 | 分数の倍, 割合(2) わからないものを求める | ★ |
| 41 | 文字を用いた式(a, x など) | ★ |
| 42 | 文字にあてはまる数の求め方 | ★ |
| 43 | 式のみ方 | ★ |
| 51 | 比と比の値 | |
| 52 | 等しい比 | ★ |
| 53 | 比を簡単にする | ★ |
| 54 | 小数・分数の比 | ★ |
| 55 | 比の文章題(1) 比の利用 | ★ |
| 56 | 比の文章題(2) 比に分ける | ★ |
| 57 | 比の文章題(3) 分数を使って | ★ |

| 番号 | 単元 | |
|----|----------------|---|
| 71 | およその面積・体積 | ★ |
| 72 | 角柱と円柱の体積 | ★ |
| 73 | 拡大図と縮図(1) | ★ |
| 74 | 拡大図と縮図(2) 図をかく | ★ |
| 75 | 縮図の利用 | ★ |
| 81 | 比例 | ★ |
| 82 | 比例のグラフ | ★ |
| 83 | 比例の応用 | ★ |
| 84 | 反比例(1) | ★ |
| 85 | 反比例(2) | ★ |
| 86 | 場合の数 | ★ |
| 93 | 資料の調べ方 | ★ |
| 94 | 度数分布表 | ★ |
| 95 | 柱状グラフ, 問題解決 | ★ |

小学算数 6年 まとめ

| 番号 | 単元 | |
|----|---------------|--|
| 11 | 対称な図形 | |
| 12 | 円の面積と半径 | |
| 20 | 分数と整数のかけ算・わり算 | |
| 21 | 分数のかけ算とわり算 | |
| 22 | 分数のかけ算とわり算の応用 | |
| 31 | 文字を使った式 | |
| 32 | 比と比の利用 | |
| 61 | 拡大図と縮図 | |
| 71 | 比例 | |
| 72 | 反比例 | |
| 81 | 場合の数 | |
| 92 | 資料の活用 | |

小学国語 1年 ひらがな・カタカナ

| 番号 | 単元 |
|----|--------|
| 1 | ひらがな 1 |
| 2 | ひらがな 2 |
| 3 | ひらがな 3 |
| 4 | ひらがな 4 |
| 5 | ひらがな 5 |
| 6 | ひらがな 6 |
| 7 | ひらがな 7 |
| 8 | カタカナ 1 |
| 9 | カタカナ 2 |
| 10 | カタカナ 3 |
| 11 | カタカナ 4 |
| 12 | カタカナ 5 |

小学国語 1年 かん字

| 番号 | 単元 |
|----|--------------------|
| 1 | かずを あらわす かんじ |
| 2 | ようびを あらわす かんじ |
| 3 | いちや おおきさを あらわす かんじ |
| 4 | ひとを あらわす かんじ |
| 5 | しぜんを あらわす かんじ 1 |
| 6 | しぜんを あらわす かんじ 2 |
| 7 | みの まわりの ものや ことがら 1 |
| 8 | みの まわりの ものや ことがら 2 |
| 9 | みの まわりの ものや ことがら 3 |
| 10 | おなじ よみかたを する かんじ |

小学国語 1年 ごく

| 番号 | 単元 |
|----|-------------|
| 1 | ことばのつかいかた 1 |
| 2 | ことばのつかいかた 2 |
| 3 | ことばのつかいかた 3 |
| 4 | ことばのつかいかた 4 |
| 5 | ことばのつかいかた 5 |
| 6 | いろいろなことば 1 |
| 7 | いろいろなことば 2 |
| 8 | いろいろなことば 3 |
| 9 | いろいろなことば 4 |
| 10 | いろいろなことば 5 |

小学国語 1年 かきじゆん

| 番号 | 単元 |
|----|----------|
| 1 | かきじゆん 1 |
| 2 | かきじゆん 2 |
| 3 | かきじゆん 3 |
| 4 | かきじゆん 4 |
| 5 | かきじゆん 5 |
| 6 | かきじゆん 6 |
| 7 | かきじゆん 7 |
| 8 | かきじゆん 8 |
| 9 | かきじゆん 9 |
| 10 | かきじゆん 10 |

小学国語 2年 かん字・語く

| 番号 | 単元 |
|----|----------------------|
| 1 | きせつや 天気を あらわす かん字 |
| 2 | 一日に かんけいある かん字 |
| 3 | しぜんを あらわす かん字 |
| 4 | みぢかな 人を あらわす かん字 |
| 5 | 人に かかわる かん字1 |
| 6 | 人に かかわる かん字2 |
| 7 | 人や ものの ようすをあらわす かん字1 |
| 8 | 人や ものの ようすをあらわす かん字2 |
| 9 | 人や ものの ようすをあらわす かん字3 |
| 10 | べんきょうに かかわる かん字1 |
| 11 | べんきょうに かかわる かん字2 |
| 12 | べんきょうに かかわる かん字3 |
| 13 | ほうがくや じかんに かかわる かん字1 |
| 14 | ほうがくや じかんに かかわる かん字2 |
| 15 | ほうがくや じかんに かかわる かん字3 |
| 16 | まちに かかわる かん字1 |
| 17 | まちに かかわる かん字2 |
| 18 | どうぶつに かかわる かん字 |
| 19 | くみあわせて できることば1 |
| 20 | くみあわせて できることば2 |
| 21 | くみあわせて できることば3 |
| 22 | 同じ読み方で ちがういみのかん字 |
| 23 | ついになるかん字・はんたいのいみのかん字 |
| 24 | おん読みとくん読み |

小学国語 2年 書きじゆん

| 番号 | 単元 |
|----|----------|
| 1 | 書きじゆん 1 |
| 2 | 書きじゆん 2 |
| 3 | 書きじゆん 3 |
| 4 | 書きじゆん 4 |
| 5 | 書きじゆん 5 |
| 6 | 書きじゆん 6 |
| 7 | 書きじゆん 7 |
| 8 | 書きじゆん 8 |
| 9 | 書きじゆん 9 |
| 10 | 書きじゆん 10 |
| 11 | 書きじゆん 11 |
| 12 | 書きじゆん 12 |
| 13 | 書きじゆん 13 |
| 14 | 書きじゆん 14 |
| 15 | 書きじゆん 15 |
| 16 | 書きじゆん 16 |
| 17 | 書きじゆん 17 |
| 18 | 書きじゆん 18 |
| 19 | 書きじゆん 19 |
| 20 | 書きじゆん 20 |

小学国語 3年 漢字・語く

| 番号 | 単元 |
|----|------------|
| 1 | 漢字・語く 1 |
| 2 | 漢字・語く 2 |
| 3 | 漢字・語く 3 |
| 4 | 漢字・語く 4 |
| 5 | 漢字・語く 5 |
| 6 | 漢字・語く 6 |
| 7 | 漢字・語く 7 |
| 8 | 漢字・語く 8 |
| 9 | 漢字・語く 9 |
| 10 | 漢字・語く 10 |
| 11 | 漢字・語く 11 |
| 12 | 漢字・語く 12 |
| 13 | 漢字・語く 13 |
| 14 | 漢字・語く 14 |
| 15 | 漢字・語く 15 |
| 16 | 漢字・語く 16 |
| 17 | 漢字・語く 17 |
| 18 | 漢字・語く 18 |
| 19 | 漢字・語く 19 |
| 20 | 漢字・語く 20 |
| 21 | 漢字・語く 21 |
| 22 | 漢字・語く 22 |
| 23 | 漢字・語く 23 |
| 24 | 漢字・語く 24 |
| 25 | 漢字・語く 25 |
| 26 | 漢字・語く 26 |
| 27 | 漢字・語く 27 |
| 28 | 同じ部分をもつ漢字 |
| 29 | 漢字の音と訓 |
| 30 | 送りがな |
| 31 | 同じ意味をもつ言葉 |
| 32 | 反対の意味をもつ言葉 |
| 33 | 同じ読み方の漢字 |
| 34 | ローマ字 1 |
| 35 | ローマ字 2 |
| 36 | ローマ字 3 |

小学国語 4年 漢字・語く

| 番号 | 単元 |
|----|-----------------|
| 1 | 漢字・語く 1 |
| 2 | 漢字・語く 2 |
| 3 | 漢字・語く 3 |
| 4 | 漢字・語く 4 |
| 5 | 漢字・語く 5 |
| 6 | 漢字・語く 6 |
| 7 | 漢字・語く 7 |
| 8 | 漢字・語く 8 |
| 9 | 漢字・語く 9 |
| 10 | 漢字・語く 10 |
| 11 | 漢字・語く 11 |
| 12 | 漢字・語く 12 |
| 13 | 漢字・語く 13 |
| 14 | 漢字・語く 14 |
| 15 | 漢字・語く 15 |
| 16 | 漢字・語く 16 |
| 17 | 漢字・語く 17 |
| 18 | 漢字・語く 18 |
| 19 | 漢字・語く 19 |
| 20 | 漢字・語く 20 |
| 21 | 漢字・語く 21 |
| 22 | 漢字・語く 22 |
| 23 | 漢字・語く 23 |
| 24 | 漢字・語く 24 |
| 25 | 漢字・語く 25 |
| 26 | 漢字・語く 26 |
| 27 | 漢字・語く 27 |
| 28 | 漢字の組み合わせと意味 |
| 29 | 漢字の組み立て |
| 30 | 送りがな |
| 31 | 反対の意味をもつ言葉 |
| 32 | 同じ読み方でも意味のちがう漢字 |
| 33 | 部首 |

小学国語 5年 漢字・語句(読み)

| 番号 | 単元 |
|----|----------|
| 1 | 漢字・語句 1 |
| 2 | 漢字・語句 2 |
| 3 | 漢字・語句 3 |
| 4 | 漢字・語句 4 |
| 5 | 漢字・語句 5 |
| 6 | 漢字・語句 6 |
| 7 | 漢字・語句 7 |
| 8 | 漢字・語句 8 |
| 9 | 漢字・語句 9 |
| 10 | 漢字・語句 10 |
| 11 | 漢字・語句 11 |
| 12 | 漢字・語句 12 |

小学国語 6年 漢字・語句(読み)

| 番号 | 単元 |
|----|----------|
| 1 | 漢字・語句 1 |
| 2 | 漢字・語句 2 |
| 3 | 漢字・語句 3 |
| 4 | 漢字・語句 4 |
| 5 | 漢字・語句 5 |
| 6 | 漢字・語句 6 |
| 7 | 漢字・語句 7 |
| 8 | 漢字・語句 8 |
| 9 | 漢字・語句 9 |
| 10 | 漢字・語句 10 |
| 11 | 漢字・語句 11 |

小学国語 5年 漢字・語句(書き)

| 番号 | 単元 |
|----|----------|
| 1 | 漢字・語句 1 |
| 2 | 漢字・語句 2 |
| 3 | 漢字・語句 3 |
| 4 | 漢字・語句 4 |
| 5 | 漢字・語句 5 |
| 6 | 漢字・語句 6 |
| 7 | 漢字・語句 7 |
| 8 | 漢字・語句 8 |
| 9 | 漢字・語句 9 |
| 10 | 漢字・語句 10 |
| 11 | 漢字・語句 11 |
| 12 | 漢字・語句 12 |

小学国語 6年 漢字・語句(書き)

| 番号 | 単元 |
|----|----------|
| 1 | 漢字・語句 1 |
| 2 | 漢字・語句 2 |
| 3 | 漢字・語句 3 |
| 4 | 漢字・語句 4 |
| 5 | 漢字・語句 5 |
| 6 | 漢字・語句 6 |
| 7 | 漢字・語句 7 |
| 8 | 漢字・語句 8 |
| 9 | 漢字・語句 9 |
| 10 | 漢字・語句 10 |
| 11 | 漢字・語句 11 |
| 12 | 漢字・語句 12 |

小学国語〈読解〉

オリジナルの素材文に基づく、国語読解問題です。

各単元は「チェック」「チェックプラス」「チャレンジ」の構成で、それぞれのプリントの分量はA4判1枚です。

解答時間は、小1～4:1枚 10分程度、小5・6:1枚 15分程度を想定しています。

「コンテンツ一覧」では各学年に配置されています。

小学国語 1年 読解

| 番号 | 単元 |
|----|-------|
| 1 | 文学的文章 |
| 2 | 説明的文章 |
| 3 | 総合問題 |

小学国語 4年 読解

| 番号 | 単元 |
|----|-------|
| 1 | 文学的文章 |
| 2 | 説明的文章 |
| 3 | 総合問題 |

小学国語 2年 読解

| 番号 | 単元 |
|----|-------|
| 1 | 文学的文章 |
| 2 | 説明的文章 |
| 3 | 総合問題 |

小学国語 5年 読解

| 番号 | 単元 |
|----|-------|
| 1 | 文学的文章 |
| 2 | 説明的文章 |
| 3 | 総合問題 |

小学国語 3年 読解

| 番号 | 単元 |
|----|-------|
| 1 | 文学的文章 |
| 2 | 説明的文章 |
| 3 | 総合問題 |

小学国語 6年 読解

| 番号 | 単元 |
|----|-------|
| 1 | 文学的文章 |
| 2 | 説明的文章 |
| 3 | 総合問題 |

小学理科 3年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|----------------|
| 1 | 身のまわりの生き物のかんさつ |
| 2 | 植物の育つようす① |
| 3 | 植物の育つようす② |
| 4 | こん虫の育つようす① |
| 5 | こん虫の育つようす② |
| 6 | こん虫の育つようす③ |
| 7 | 日光とかげのでき方 |
| 8 | 日なたと日かげ |
| 9 | 光のせいしつ |
| 10 | 風やゴムのはたらき |
| 11 | 電気の通り道 |
| 12 | じしゃくのせいしつ |
| 13 | ものと重さ |
| 14 | 音のせいしつ |

小学理科 4年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|----------------|
| 21 | 季節と生き物(春) |
| 22 | 天気と気温 |
| 24 | 電気のはたらき |
| 25 | ヒトのからだのつくりと運動 |
| 26 | 季節と生き物(夏) |
| 27 | 月と星① |
| 28 | 月と星② |
| 29 | 月と星③ |
| 30 | 月と星④ |
| 31 | とじこめた空気と水 |
| 32 | 季節と生き物(秋) |
| 33 | 加熱器具の使い方 |
| 34 | ものの温度と体積 |
| 35 | もののあたたまり方① |
| 36 | もののあたたまり方② |
| 37 | 季節と生き物(冬) |
| 38 | 生き物の1年 |
| 39 | 水のすがた |
| 40 | 水のゆくえ |
| 41 | 地面を流れる水や雨水のゆくえ |

小学理科 5年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|-----------------|
| 21 | 植物の発芽 |
| 22 | 植物の成長 |
| 23 | 雲と天気の変化 |
| 24 | 天気の変化のきまり |
| 25 | 台風と天気の変化 |
| 26 | 魚のたんじょう |
| 28 | けんび鏡の使い方 |
| 29 | ヒトのたんじょう |
| 30 | 花から実へ |
| 31 | 流れる水のはたらき |
| 32 | 流れる水のはたらきと川のように |
| 33 | もののとけ方 |
| 34 | とがしたもののとり出し方 |
| 35 | ふりこ |
| 36 | 電磁石のはたらき |
| 37 | 電磁石の強さ |

小学理科 6年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|----------------|
| 1 | ものの燃え方と空気 |
| 2 | ものが燃えたあとの空気 |
| 3 | 植物と養分 |
| 4 | 植物と空気 |
| 5 | 植物と水 |
| 6 | 月と太陽 |
| 7 | 土地のつくりと変化 |
| 8 | 火山や地しんによる土地の変化 |
| 9 | 水よう液のなかま分け |
| 10 | 水よう液にとけているもの |
| 11 | 金属をとがす水よう液 |
| 12 | 消化と吸収 |
| 13 | 呼吸 |
| 14 | 心臓と血液のはたらき |
| 16 | 電気の利用 |
| 17 | てこ |
| 18 | てこのつり合い |
| 19 | 生物のつながり |
| 20 | 生物と地球環境 |

小学社会 3年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|--------------------|
| 1 | 学校のまわり① |
| 2 | 学校のまわり② |
| 3 | 学校のまわり①② |
| 4 | わたしたちの市のようす |
| 5 | わたしたちの市のようす・まとめ |
| 6 | お店ではたらく人たちの仕事① |
| 7 | お店ではたらく人たちの仕事② |
| 8 | お店ではたらく人たちの仕事①② |
| 9 | ものをつくる人たちの仕事① |
| 10 | ものをつくる人たちの仕事①・まとめ |
| 11 | ものをつくる人たちの仕事② |
| 12 | ものをつくる人たちの仕事②・まとめ |
| 15 | 昔の道具とくらし・昔からつたわるもの |
| 16 | 火事からくらしを守る |
| 17 | 火事からくらしを守る(まとめ) |
| 18 | 災害からくらしを守る |
| 19 | 災害からくらしを守る(まとめ) |
| 20 | 事故や事件からくらしを守る① |
| 21 | 事故や事件からくらしを守る② |
| 22 | 市のうつりかわり |

小学社会 4年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|--------------------|
| 21 | 地震からくらしを守る |
| 22 | 水害にそなえて |
| 23 | 水はどこから① |
| 24 | 水はどこから② |
| 25 | 水はどこから①② |
| 26 | くらしと電気 |
| 27 | ガスはどこから |
| 28 | ごみはどこへ① |
| 29 | ごみはどこへ② |
| 30 | ごみはどこへ①② |
| 31 | 地いきの発てん |
| 32 | 都道府県のすがた① |
| 33 | 都道府県のすがた② |
| 34 | 地いきの発てん、都道府県のすがた①② |
| 35 | 特色ある地いきと人々のくらし① |
| 36 | 特色ある地いきと人々のくらし② |
| 37 | 特色ある地いきと人々のくらし①② |
| 38 | 昔からつたわるもの |
| 39 | 地域に学校をひらく |
| 40 | 地域の人々を病気から救う |
| 41 | 火山の噴火にそなえて |
| 42 | 雪の災害にそなえて |
| 43 | 沖縄の文化 |
| 44 | 北海道の稲作 |

小学社会 5年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|------------------|
| 32 | わが国の農業(米づくり) |
| 33 | わが国の農業(野菜や果物づくり) |
| 34 | わが国の畜産業 |
| 36 | わが国の水産業 |
| 37 | これからの食料生産 |
| 39 | わが国の工業(自動車生産) |
| 40 | わが国の工業(現在と未来) |
| 41 | わが国の運輸業 |
| 42 | わが国の貿易 |
| 44 | 情報発信者と受け手 |
| 45 | 情報通信技術 |
| 46 | 世界の海と大陸 |
| 47 | アジア州の国々の名前と位置 |
| 48 | アフリカ州の国々の名前と位置 |
| 49 | ヨーロッパ州の国々の名前と位置 |
| 50 | 北アメリカ州の国々の名前と位置 |
| 51 | 南アメリカ州の国々の名前と位置 |
| 52 | オセアニア州の国々の名前と位置 |
| 53 | いろいろな土地の暮らし |
| 54 | わが国の位置と広さ |
| 55 | わが国の山地 |
| 56 | わが国の川 |
| 57 | わが国の平野 |
| 58 | わが国の気候 |
| 59 | わたしたちの暮らしと環境 |

小学社会 6年 標準編

| 番号 | 単元 |
|----|--------------|
| 1 | 国土の統一 |
| 2 | 聖徳太子と大化の改新 |
| 3 | 天皇・貴族の世の中 |
| 4 | 武士のおこり |
| 5 | 武士の世の中の変化 |
| 6 | 室町文化 |
| 7 | 天下統一への動き |
| 8 | 江戸幕府の政治 |
| 9 | ゆれる政治と人々の暮らし |
| 10 | 江戸から明治へ |
| 11 | 近代国家への歩み |
| 12 | 世界へ歩みだした日本 |
| 13 | 戦争と人々の暮らし |
| 14 | 新しい日本の歩み |
| 15 | 市や県の仕事 |
| 16 | 国の政治 |
| 17 | わが国と関係が深い国々 |
| 19 | 国際協力 |