

# 小学生 算数

	標準新演習 夏期テキスト	小学ウィンパス 夏期テキスト	コアサマー	サマー練成	マイティサマー
	エデュケーショナルネットワーク	文理	好学出版	学書	学友社
小1	- 発刊はありません	- 発刊はありません	- 発刊はありません	1 みんなともだち 2 10までのかず 3 なんばんめ 4 いくつといくつ 5 たしざん 6 ひきざん 7 かずしらべ 8 20までのかず	- 発刊はありません
小2	- 発刊はありません	- 発刊はありません	- 発刊はありません	1 ひょうとグラフ 2 2けたの数のたし算 3 2けたの数のひき算 4 長さ 5 1000までの数 (1) 6 1000までの数 (2) 7 水のかさ 8 時こくと時間	- 発刊はありません
小3	1 かけ算 2 時こくと時間 3 たし算とひき算 4 たし算とひき算の利用 5 わり算 6 わり算の利用	1 かけ算のきまり 2 (2けたの数) ÷ (1けたの数) のわり算 3 3けたや4けたの数のたし算とひき算 4 表とグラフ 5 時こくと時間	1 かけ算とわり算 2 たし算とひき算の筆算 3 時間と長さ 4 表とグラフ 5 大きな数	1 かけ算 2 時こくと時間 3 わり算 4 たし算とひき算の筆算 5 長さ 6 10000より大きい数 7 表とグラフ 8 暗算 9 あまりのあるわり算	1 かけ算とわり算 2 たし算とひき算の筆算 3 時こくと時間 4 長さ 5 大きな数 6 表とグラフ
小4	1 大きな数 2 1けたでわるわり算 3 角 4 折れ線グラフ 5 データの整理 6 小数のしくみ 7 小数のたし算・ひき算 8 2けたでわるわり算	1 大きい数 2 三角形と角 3 1けたの数でわるわり算 4 垂直・平行と図形 5 折れ線グラフ・整理のしかた 6 小数のたし算とひき算 7 整数のわり算	1 ふりかえろう 2 大きな数 3 折れ線グラフ 4 1けたの数でわるわり算 5 角の大きさ、垂直と平行、四角形 6 小数	1 1億より大きな数 2 折れ線グラフ 3 わり算の筆算 (1) 4 角の大きさ 5 小数のしくみ 6 垂直・平行と四角形 7 わり算の筆算 (2)	1 1億より大きい数 2 わり算 3 角と角の大きさ 4 小数 5 折れ線グラフ 6 垂直・平行と四角形 7 表の整理
小5	1 小数のかけ算 2 小数のわり算 3 小数の計算の利用 4 体積 5 合同な図形 6 図形と角度 7 数の性質 (1) 8 数の性質 (2)	1 4年の復習 (数と計算) 2 4年の復習 (図形・グラフ) 3 小数のかけ算 4 小数のわり算 5 直方体や立方体の体積 6 合同 7 図形の角 8 整数の性質	1 ふりかえろう (1) 2 ふりかえろう (2) 3 体積 4 小数のかけ算とわり算 5 小数のかけ算とわり算の利用 6 合同な図形	1 整数と小数 2 体積・比例 3 小数のかけ算 4 小数のわり算 5 合同な図形 6 図形の角 7 整数の性質	1 いろいろな計算 2 ものの形と量 3 整数と小数 4 体積 5 小数のかけ算 6 小数のわり算 7 比例 8 図形の合同
小6	1 対称な形 2 文字を用いた式 3 分数と整数のかけ算・わり算 4 分数のかけ算 5 分数のわり算 6 分数の計算 7 分数と割合 8 分数の利用	1 5年の復習 (数と計算・数量関係) 2 5年の復習 (平面図形・立体図形) 3 対称な図形 4 文字と式 5 分数のかけ算 6 分数のわり算 7 円の面積 8 比	1 ふりかえろう 2 対称な図形、文字と式 3 分数のかけ算とわり算 4 分数のかけ算とわり算の利用 5A 比 5B 場合の数	1 対称な図形 2 文字と式 3 分数と整数のかけ算とわり算 4 分数のかけ算 5 分数のわり算 6 分数のかけ算・わり算の文章題 7 A / 比と比の値 B / データの調べ方	1 いろいろな計算 2 ものの形と量 3 文字と式 4 分数のかけ算 5 分数のわり算 6 対称な図形 7 資料の調べ方 8 比とその利用
備考	□上記カリキュラムの他に「総合問題」、「ジャンプアップ」、小6のみ「クラスアップ」も含まれます。	□小学ウィンパスサマー【合本】も同じ単元構成です。(小4・5・6のみ) ■上記カリキュラムの他に「総仕上げテスト」、「フォローアップ」、小5・6は「ドリル」も含まれます。	□上記カリキュラムの他に「思考力のとびら」、小4・5は「つよくなるう」も含まれます。	□カミングサマー【合本】も同じ単元構成です。 ■上記カリキュラムの他に「まとめテスト」、小3のみ「力をのばす問題」も含まれます。	□上記カリキュラムの他に「チャレンジ問題」を含まれます。

※価格、ページ数などの商品情報につきましては、CHUOHデジタルカタログ「夏期教材カタログ」にてご確認くださいませ。

# 中学入試対策 算数①

	ジュニア新演習 夏期テキスト エデュケーショナルネットワーク	中学受験新演習 夏期テキスト エデュケーショナルネットワーク	夏のテキスト A CKT販売	夏のテキスト B CKT販売
小1	- 発行はありません	- 発行はありません	- 発行はありません	1 10までのかず 2 たしざん (1) 3 ひきざん (1) 4 おおきさくらべ 5 20までのかず 6 たしざん (2) 7 ひきざん (2) 8 そうごうもんだい
小2	1 たし算、ひき算、かけ算 2 大きな数 3 時間、長さ、かさ 4 かんたんな見つもり	- 発行はありません	- 発行はありません	1 たし算とひき算 (1) 2 たし算とひき算 (2) 3 たし算とひき算 (3) 4 ひょうとグラフ 5 時ごとと時間 6 長さとかさ 7 三角形と四角形 8 そうごうもんだい
小3	1 かけ算とわり算 2 大きな数 3 円と球、三角形と角 4 きそく	- 発行はありません	- 発行はありません	1 かけ算 (1) 2 わり算 (1) 3 大きな数のしくみ 4 大きな数のたし算・ひき算 5 時ごとと時間 6 長さ 7 かけ算 (2) 8 わり算 (2) 9 図をかいて考える (1) 10 図をかいて考える (2)
小4	- 発行はありません	1 整数のせいしつと計算 2 小数のせいしつと計算 3 計算のきまり・逆算 じょうけんの整理とすい理 4 和差算 植木算 5 周期算 6 角の大きさ 三角形のせいしつ 7 正方形と長方形 8 いろいろな四角形	1 大きな数とがい数 2 整数のかけ算とわり算 3 小数のたし算とひき算 4 式と計算 5 角・垂直・平行 6 三角形と四角形 7 面積 8 折れ線グラフとかわり方調べ 9 きまりを見つけて解く 10 いろいろな文章題	1 大きな数 2 わり算 3 小数 (1) 4 小数 (2) 5 折れ線グラフ 6 整理のしかた 7 角の大きさ 8 垂直と平行・四角形 9 いろいろな文章題 10 まとめの問題
小5	- 発行はありません	1 植木算と周期算/円と多角形 2 等差数列/円とおうぎ形 3 倍数と約数/円とおうぎ形の面積 4 消去算と代入算/いろいろな面積 (1) 5 差集め算/いろいろな面積 (2) 6 平均/角柱と円柱 7 つるかめ算/いろいろな体積 8 割合の性質/容積と水の深さ 9 百分率と歩合/水量の変化とグラフ 10 水よう液の濃さ/場合の数	1 小数の計算 2 三角形と四角形の性質 3 三角形と四角形の面積 4 体積と容積 5 約数と倍数 6 分数 7 単位置あたりの大きさ 8 速さ 9 きまりを見つけて解く 10 いろいろな文章題	1 整数と小数 2 小数のたし算とひき算 3 直方体や立方体の体積 4 小数のかけ算 5 小数のわり算 6 合同な図形 7 整数の性質 8 単位置あたりの大きさ 9 速さ 10 まとめの問題
小6	- 発行はありません	1 和と差/平面図形 (1) 2 規則性/平面図形 (2) 3 数の性質/平面図形 (3) 4 条件整理・場合の数/ 図形の移動 (1) 5 割合と比 (1) / 図形の移動 (2) 6 割合と比 (2) / 立体図形 (1) 7 速さ (1) / 立体図形 (2) 8 速さ (2) / 立体図形 (3) 9 文章題のまとめ (1) / 図形問題のまとめ (1) 10 文章題のまとめ (2) / 図形問題のまとめ (2)	1 割合の問題 2 比と比の応用 3 割合と比 4 平面図形 5 平面図形と比 6 立体図形 (1) 7 立体図形 (2) 8 速さの問題 9 場合の数・規則性の問題 10 いろいろな問題	1 文字と式 2 分数のかけ算 3 分数のわり算 4 分数の計算 5 円・対称な図形 6 比と比の値 7 拡大図と縮図 8 立体図形 9 いろいろな文章題 10 まとめの問題
備考	□上記カリキュラムの他に「まとめのもんだい」を含みます。	□上記カリキュラムの他に「計算問題」、小6のみ「総合演習」を含みます。	□上記カリキュラムの他に小6のみ「まとめの問題」、「計算・一行問題」、「総合問題」も含みます。	□小1～3は表題にBの表記はありません。 ■上記カリキュラムの他に小1・2のみ「すうじであそぼう」も含みます。

※価格、ページ数などの商品情報につきましては、CHUOHデジタルカタログ「夏期教材カタログ」にてご確認ください。

# 中学入試対策 算数②

中学受験新演習 スマートトレーニング エデュケーショナルネットワーク		中学受験新演習 スマートトレーニング エデュケーショナルネットワーク		中学受験新演習 コンプリーション エデュケーショナルネットワーク		
小 4	1 大きな数とおよその数 2 和差算 (1) 3 和差算 (2) 4 時ごとと時間 5 周期算 (1) 6 周期算 (2) 7 日数の計算 8 曜日の計算 9 植木算 (1) 10 植木算 (2) 11 角の大きさとせいしつ (1) 12 角の大きさとせいしつ (2) 13 三角形 14 三角形のせいしつ (1) 15 三角形のせいしつ (2) 16 正方形と長方形 (1) 17 正方形と長方形 (2) 18 正方形と長方形 (3) 19 正方形と長方形 (4) 20 いろいろな四角形 (1) 21 いろいろな四角形 (2) 22 計算のきまり/逆算 23 倍の計算 24 グラフとベン図 25 じょうけん整理とすい理 26 総合 (1) - 1~4 の復習- 27 総合 (2) - 5~10 の復習- 28 総合 (3) - 11~15 の復習- 29 総合 (4) - 16~21 の復習- 30 総合 (5) - 22~25 の復習-	小 5	<b>数の性質・規則性</b> 1 植木算 2 周期算 3 等差数列 4 約数 5 倍数 <b>和と差</b> 6 和差算/分配算 7 消去算/代入算 8 平均に関する問題 (1) 9 平均に関する問題 (2) 10 つるかめ算 11 差集め算 <b>割合</b> 12 割合 13 割合の文章題 (1) 14 割合の文章題 (2) 15 売買損益 16 濃さの問題 (1) 17 濃さの問題 (2) <b>平面図形</b> 18 角の大きさと性質 19 多角形の性質 20 円とおうぎ形の性質 21 いろいろな面積 (1) 22 いろいろな面積 (2) 23 円とおうぎ形の面積 <b>立体図形</b> 24 表面積・体積 25 角柱・円柱 26 水の体積 27 水量の変化とグラフ (1) 28 水量の変化とグラフ (2) <b>場合の数</b> 29 道順 30 ならべ方 <b>総合</b> 31 総合 (1) - 1~5 の復習- 32 総合 (2) - 6~11 の復習- 33 総合 (3) - 12~17 の復習- 34 総合 (4) - 18~23 の復習- 35 総合 (5) - 24~30 の復習-	小 6	<b>和と差</b> 1 和差算・差集め算 2 消去算・つるかめ算 3 平均・表とグラフ <b>規則性</b> 4 植木算・周期算 5 数列・数表 6 方陣算・N進法 <b>数の性質・場合の数</b> 7 数の性質 8 条件整理・場合の数 <b>割合と比</b> 9 割合と比 10 分配算・相当算・グラフ 11 倍数算・年令算 12 売買損益・食塩水 13 仕事算・ニュートン算 <b>速さ</b> 14 速さ・旅人算 15 時計算・通過算 16 速さのグラフ 17 速さと比 18 流水算 <b>平面図形</b> 19 角度 20 複合図形 21 円・おうぎ形 22 面積と辺の比 23 相似 <b>図形の移動</b> 24 図形上の点の移動 25 図形の平行移動・回転移動 26 図形の転がり移動 <b>立体図形</b> 27 体積・表面積 28 展開図・投影図 29 立体の切断 30 水量の変化 <b>総合</b> 31 総合-1~6 の復習- 32 総合-7~13 の復習- 33 総合-14~18 の復習- 34 総合-19~23 の復習- 35 総合-24~30 の復習-	
	□上記カリキュラムの他に「ブレイクタイム」も含まれます。		□上記カリキュラムの他に「ブレイクタイム」も含まれます。			
	備考		備考		備考	

※価格、ページ数などの商品情報につきましては、CHUOHデジタルカタログ「夏期教材カタログ」にてご確認いただけます。

# 公立中高一貫対策

文系			
	公中受検新演習 夏期テキスト	公立中高一貫校 対策問題集 夏期テキスト	アインストーン講習用
	エデュケーショナルネットワーク	エデュケーショナルネットワーク	好学出版
小5 (文系F)	1 説明文・論説文 (1) / 日本の国土 (気候) 2 説明文・論説文 (2) / 資料を読んでその特徴を書く 3 説明文・論説文 (3) / 日本の農業 4 説明文・論説文 (4) / 各農業に適した地形・気候 5 物語文 (1) / 日本の水産業 6 物語文 (2) / 資料や会話を読んでその内容を整理する 7 随筆文 (1) / 日本の食料生産 8 随筆文 (2) / 食料生産量のうつり変わり	1 表現 (1) 2 読解 3 言葉 4 身近なできごと 5 表現 (2) 6 調査・研究 7 日本の文化と世界遺産 8 総合問題	<b>社会</b> 1 地図やグラフ・資料を読む 2 リサイクル・水について考える 3 人々の暮らしについて考える <b>国語</b> 1 論理的文章を読解する 2 文学的文章を読解する 3 文章内容を整理する 4 文章を要約する
小6 (文系S)	1 説明文・論説文 (1) / 日本の国土 2 説明文・論説文 (2) / 日本の農業と水産業 3 説明文・論説文 (3) / 日本の工業 4 説明文・論説文 (4) / 歴史から学ぶ産業の発展 5 物語文 / 政治のしくみと憲法 6 随筆文 (1) / 歴史から学ぶ政治のしくみ 7 随筆文 (2) / 世界の中の日本 8 詩・短歌・俳句・古典作品 / 国際社会のかかえる課題	1 産業 2 文章整理 (1) 3 交通 4 主題 5 環境・資源 6 文章整理 (2) 7 読解と意見記述 8 総合問題	<b>社会</b> 1 日本の地形・農林水産業について考える 2 エネルギー・食料問題について考える 3 公民・歴史について考える 4 持続可能な社会について考える <b>国語</b> 1 二つの文章を読み比べる① 2 二つの文章を読み比べる② 3 資料と会話文を読む
備考	□上記カリキュラムの他に「総合問題」、「漢字問題」を含みます。		□上記カリキュラムの他に「総合問題」を含みません。

理系			
	公中受検新演習 夏期テキスト	公立中高一貫校 対策問題集 夏期テキスト	アインストーン講習用
	エデュケーショナルネットワーク	エデュケーショナルネットワーク	好学出版
小5 (理系F)	1 合同な図形・線対称・点対称な図形 / 天気や地形の変化 2 立体図形 / 数や量を整理して考える 3 整数の性質 / ものの性質とすがた (1) 4 図形をきまりにしたがってとらえる / ものの性質とすがた (2) 5 規則性 / 数や記号を変換する 6 分数のたし算・ひき算 / 図形をならべたり折ったりして考える 7 文字を使った式、比例と反比例 / 電気と磁石の性質 (1) 8 ルールをもとに戦略を考える / 電気と磁石の性質 (2)	1 推理 (1) 2 推理 (2) 3 平面図形 4 太陽・月・星 5 ものと温度の関係 6 組み合わせ 7 天気の変化 8 総合問題	1 数と量、組み合わせ 2 速さと仕事 3 割合と比 4 物の変化、水や気体の性質 5 昆虫と身近な動物、植物の発芽と成長 6 星の動き、天気の変化 7 電流、ふりここと力のはたらき
小6 (理系S)	1 割合、速さ / 論理と条件整理についての問題 (1) 2 比、比例と反比例 / 身のまわりの生物と環境 3 平面図形 / 平面図形についての問題 4 整数の性質、分数・小数 / 身のまわりの自然現象 5 立体図形 / 立体図形についての問題 6 規則性、場合の数 / 身のまわりのものの性質 7 割合と速さについての問題 / グラフについての問題 8 論理と条件整理についての問題 (2) / 身のまわりの道具	1 平面図形 2 もの燃え方と水よう液の性質 3 規則性 4 月と太陽 5 最短経路 6 資料 7 土地の変化 8 総合問題	1 平面図形 2 空間図形 3 論理・規則性 4 物の温まり方と燃え方、水よう液の性質 5 動物の体のつくりとはたらき、植物の体のつくりとはたらき 6 太陽の動きと月の見え方、大地の変化 7 電磁石、てこのはたらき
備考	□上記カリキュラムの他に「総合問題」、「計算問題」を含みます。		□上記カリキュラムの他に「総合問題」を含みません。

※価格、ページ数などの商品情報につきましては、CHUOHデジタルカタログ「夏期教材カタログ」にてご確認くださいませ。