

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

- ◎一人でできた
- 教えてできた
- △くり返し練習しよう

大きな数	① 3けたの数	P.1 ① 3けたの数の読み書き(1) ( )	P.2 ② 3けたの数の読み書き(2) ( )	P.3 ③金額の判断(1) ( )	P.4 ④金額の判断(2) ( )
		P.5 ⑤数の順序(1) ( )	P.6 ⑥数の順序(2) ( )	P.7 ⑦数直線 ( )	P.8 ⑧数の順序(3) ( )
		P.9 ⑨10大きい数, 10小さい数 ( )	P.10 ⑩値段の比較(1) ( )	P.11 ⑪値段の比較(2) ( )	
	② 10000までの数	P.12 ① 4けたの数の読み書き ( )	P.13 ②金額の判断(3) ( )	P.14 ③金額の判断(4) ( )	P.15 ④数の順序(4) ( )
		P.16 ⑤大きい数, 小さい数 ( )	P.17 ⑥値段の比較(3) ( )		
	③ 10000より大きい数	P.18 ①大きな数の読み ( )	P.19 ②大きな数の位取り(1) ( )	P.20 ③大きな数の位取り(2) ( )	

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

- ◎一人でできた
- 教えてできた
- △くり返し練習しよう

たし算・ひき算	P.21 ①たし算の復習 ( )	P.22 ②答えが3けたになるたし算(1) ( )	P.23 ③答えが3けたになるたし算(2) ( )	P.24 ④3けたの数のたし算の練習 ( )
	P.25 ⑤ひき算の復習 ( )	P.26 ⑥3けたの数のひき算(1) ( )	P.27 ⑦3けたの数のひき算(2) ( )	P.28 ⑧3けたの数のひき算(3) ( )
	P.29 ⑨3けたの数のひき算の練習 ( )	P.30 ⑩たし算・ひき算の復習 ( )	P.31 ⑪計算テスト ( )	

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

◎一人でできた  
○教えてできた  
△くり返し練習しよう

① かけ算の式	P.32 ①かけ算の意味 (1) ( )	P.33 ②かけ算の意味 (2) ( )	P.34 ③かけ算の意味 (3) ( )	P.35 ④かけ算の意味 (4) ( )
	P.36 ⑤かけ算の式をつくる練習(1) ( )	P.37 ⑥かけ算の式をつくる練習(2) ( )	P.38 ⑦かけ算の式をつくる練習(3) ( )	P.39 ⑧かけ算の式をつくる練習(4) ( )
	P.40 ⑨たし算の式と比べる (1) ( )	P.41 ⑩たし算の式と比べる (2) ( )	P.42 ⑪たし算の式と比べる (3) ( )	
② 九九	P.43 ①1の段 ( )	P.44 ②2の段 ( )	P.45 ③3の段 ( )	P.46 ④4の段 ( )
	P.47 ⑤5の段 ( )	P.48 ⑥6の段 ( )	P.49 ⑦7の段 ( )	P.50 ⑧8の段 ( )
	P.51 ⑨9の段 ( )	P.52 ⑩九九の練習 ( )	P.53 ⑪九九テスト (1) ( )	P.54 ⑫九九テスト (2) ( )
	P.55 ⑬九九の表づくり ( )			
③ 0のかけ算, 10のかけ算	P.56 ①倍とかけ算 ( )	P.57 ②0のかけ算 ( )	P.58 ③10のかけ算 ( )	
④ かけ算の筆算	P.59 ①2けた×1けた (1) ( )	P.60 ②2けた×1けた (2) ( )	P.61 ③2けた×1けた (3) ( )	P.62 ④くり上がりがあるかけ算(1) ( )
	P.63 ⑤くり上がりがあるかけ算(2) ( )	P.64 ⑥3けた×1けた (1) ( )	P.65 ⑦3けた×1けた (2) ( )	P.66 ⑧2けた×2けた (1) ( )
	P.67 ⑨2けた×2けた (2) ( )	P.68 ⑩2けた×2けた (3) ( )	P.69 ⑪2けた×2けた (4) ( )	P.70 ⑫3けた×2けた (1) ( )
	P.71 ⑬3けた×2けた (2) ( )	P.72 ⑭筆算の練習 ( )	P.73 ⑮3つの数のかけ算 ( )	

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

◎一人でできた  
○教えてできた  
△くり返し練習しよう

① わり算の式	P.74 ①わり算の意味 (1) ( )	P.75 ②わり算の意味 (2) ( )	P.76 ③わり算の意味 (3) ( )	P.77 ④わり算の式をつくる練習(1) ( )
	P.78 ⑤わり算の式をつくる練習(2) ( )	P.79 ⑥わり算の式をつくる練習(3) ( )		
② 九九を利用したわり算	P.80 ①わり算と九九 ( )	P.81 ②1の段の九九の利用 ( )	P.82 ③2の段の九九の利用 ( )	P.83 ④3の段の九九の利用 ( )
	P.84 ⑤4の段の九九の利用 ( )	P.85 ⑥5の段の九九の利用 ( )	P.86 ⑦6の段の九九の利用 ( )	P.87 ⑧7の段の九九の利用 ( )
	P.88 ⑨8の段の九九の利用 ( )	P.89 ⑩9の段の九九の利用 ( )	P.90 ⑪わり算カード (1) ( )	P.91 ⑫わり算カード (2) ( )
	P.92 ⑬わり算のテスト ( )			
③ あまりのあるわり算	P.93 ①あまりの意味 ( )	P.94 ②あまりのあるわり算の式(1) ( )	P.95 ③あまりのあるわり算の式(2) ( )	P.96 ④あまりのあるわり算とかけ算 ( )
	P.97 ⑤わり算の答えのたしかめ ( )	P.98 ⑥あまりのあるわり算のテスト ( )	P.99 ⑦わり算の練習 ( )	
④ 大きな数のわり算	P.100 ①何十÷1けた ( )	P.101 ②2けた÷1けた ( )		
⑤ 1けたでわるわり算の筆算	P.102 ①わり算の筆算 ( )	P.103 ②わり算の筆算の練習 ( )	P.104 ③2けた÷1けた (1) ( )	P.105 ④2けた÷1けた (2) ( )
	P.106 ⑤3けた÷1けた ( )	P.107 ⑥あまりのあるわり算の筆算(1) ( )		
⑥ 2けたでわるわり算の筆算	P.108 ①2けた÷2けた (1) ( )	P.109 ②2けた÷2けた (2) ( )	P.110 ③あまりのあるわり算の筆算(2) ( )	P.111 ④3けた÷2けた ( )
	P.112 ⑤あまりのあるわり算の筆算(3) ( )	P.113 ⑥筆算の練習 ( )		

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

◎一人でできた  
○教えてできた  
△くり返し練習しよう

① かけ算の文章問題	P.114 ①式をつくる練習 (1) ( )	P.115 ②式をつくる練習 (2) ( )	P.116 ③「●倍」の立式 ( )	P.117 ④式をつくる練習 (3) ( )
	P.118 ⑤薬の数 ( )	P.119 ⑥買い物(シュークリーム) ( )	P.120 ⑦貯金 ( )	P.121 ⑧切符 ( )
	P.122 ⑨買い物 (文房具) ( )	P.123 ⑩買い物(野菜とくだもの) ( )	P.124 ⑪いろいろな文章問題 ( )	
② わり算の文章問題	P.125 ①式をつくる練習 (1) ( )	P.126 ②式をつくる練習 (2) ( )	P.127 ③倍を求める計算 ( )	P.128 ④金額で考える ( )
	P.129 ⑤単価の比較 ( )	P.130 ⑥いろいろな文章問題 ( )		
③ かけ算とわり算の文章問題	P.131 ①天気調べ ( )	P.132 ②買い物 (精肉店) ( )	P.133 ③買い物 (クッキー) ( )	P.134 ④かけ算とわり算の式をつくる ( )
	P.135 ⑤作問 ( )			
④ 計算のきまりの文章問題	P.136 ①計算のきまり (1) ( )	P.137 ②計算のきまり (2) ( )	P.138 ③計算のきまり (3) ( )	P.139 ④買い物 (1) ( )
	P.140 ⑤買い物 (2) ( )			

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

◎一人でできた  
○教えてできた  
△くり返し練習しよう

① 長さの単位 1	P.141 ①長さの単位 ( )	P.142 ②長さのはかり方 (1) ( )	P.143 ③長さのはかり方 (2) ( )	P.144 ④長さのはかり方 (3) ( )
	P.145 ⑤長さのはかり方 (4) ( )	P.146 ⑥短い長さの単位 ( )	P.147 ⑦短い長さのはかり方 ( )	P.148 ⑧直線のひき方 (1) ( )
	P.149 ⑨直線のひき方 (2) ( )	P.150 ⑩直線のひき方 (3) ( )	P.151 ⑪長さの計算 ( )	
② 長さの単位 2	P.152 ①長い長さの単位 (1) ( )	P.153 ②長さの単位の変換 ( )	P.154 ③長い長さの単位 (2) ( )	P.155 ④長い長さの計算 ( )
	P.156 ⑤身の回りのものの長さ (1) ( )	P.157 ⑥身の回りのものの長さ (2) ( )	P.158 ⑦テープの長さの計算 ( )	P.159 ⑧身長のものび ( )
	P.160 ⑨道のりの計算 ( )			
③ かさの単位	P.161 ①かさの単位 ( )	P.162 ②かさの単位の変換 ( )	P.163 ③かさの組み合わせ ( )	P.164 ④かさの計算 (1) ( )
	P.165 ⑤かさの計算 (2) ( )	P.166 ⑥かさの計算 (3) ( )		
④ 重さの単位	P.167 ①重さの単位 ( )	P.168 ②重さのはかり方 ( )	P.169 ③体重測定 ( )	P.170 ④重さの計算 (1) ( )
	P.171 ⑤重さの計算 (2) ( )	P.172 ⑥重さの計算 (3) ( )	P.173 ⑦重さ調べ ( )	P.174 ⑧重さの計算 (4) ( )
	P.175 ⑨重さの計算 (5) ( )	P.176 ⑩いろいろな単位 ( )		

単位

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

- ◎一人でできた
- 教えてできた
- △くり返し練習しよう

① 三角形, 四角形	P.177 ①直線 ( )	P.178 ②三角形 ( )	P.179 ③四角形 ( )	P.180 ④三角形と四角形の辺と頂点 ( )
	P.181 ⑤三角形と四角形の判別 ( )	P.182 ⑥三角形と四角形のかき方 ( )		
② 長方形, 正方形, 直角三角形	P.183 ①直角 ( )	P.184 ②長方形と正方形 ( )	P.185 ③長方形, 正方形の辺の長さ ( )	P.186 ④直角三角形 ( )
	P.187 ⑤図形の判別 ( )	P.188 ⑥決まった大きさの図形をかく ( )	P.189 ⑦図形の特徴 ( )	
③ 箱の形	P.190 ①箱の形 (1) ( )	P.191 ②面, 辺, 頂点 (1) ( )	P.192 ③箱の形 (2) ( )	P.193 ④面, 辺, 頂点 (2) ( )
	P.194 ⑤さいころ ( )			
④ 角, 円	P.195 ①分度器 ( )	P.196 ②分度器の使い方 ( )	P.197 ③三角定規の角 ( )	P.198 ④三角定規の組み合わせ ( )
	P.199 ⑤コンパス ( )	P.200 ⑥円のかき方 ( )		

※ ( ) 内には年月日と◎○△などの評価を記入します。学年が変わっても継続して活用することができます。

- ◎一人でできた
- 教えてできた
- △くり返し練習しよう

生活

① 表の読み取り	P.201 ①表にまとめる ( )	P.202 ②2つの表を読み取る ( )	P.203 ③3つの情報を1つの表にまとめる ( )	
② 棒グラフ	P.204 ①棒グラフの見方 ( )	P.205 ②1めもりが表す数 ( )	P.206 ③横の棒グラフに表す ( )	P.207 ④たてと横の棒グラフに表す ( )
	P.208 ⑤数を調べて表と棒グラフに表す ( )	P.209 ⑥2つの棒グラフ(1) ( )	P.210 ⑦2つの棒グラフ(2) ( )	
③ 折れ線グラフ	P.211 ①折れ線グラフの見方 ( )	P.212 ②折れ線グラフを読み取る ( )	P.213 ③折れ線グラフに表す ( )	P.214 ④2種類のグラフを読み取る ( )
④ 情報の伝え方	P.215 ①目的別の表やグラフの使い方 ( )			
⑤ 整理の仕方	P.216 ①情報を整理して読み取る(1) ( )	P.217 ②情報を整理して読み取る(2) ( )	P.218 ③情報を整理して読み取る(3) ( )	