ステップドリル300 理系 小6下

単元	ページ
学習の記録	1
1 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 自然の観察	2
2 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 植物の育ち方 (ホウセンカ)	3
3 算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形/理科 単子葉類・双子葉類	§ 4
4 算数 分数の計算 単位とその計算 いろいろな立体の体積/理科 モンシロチョウとトンボの育ち方のちが	ı، 5
5 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 こん虫の体のつくり(トノサマバッタ)	6
6 算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 ゴムのはたらき	7
7 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 かげのでき方・動き方	, 8
8 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光を集めると (鏡)	9
9 算数 分数の計算 変わり方 合同な図形/理科 音の大小・高個	10
10 算数 いろいろな計算 がい数の計算 割合/理科 豆電球をつけるには	: 11
11 算数 小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石をさえぎるものと磁石のはたらき	12
12 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 体積・重さ・密度	13
13 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の植物(ヘチマ)	14
14 算数 分数の計算 単位あたりの大きさ 植木算/理科 天気と1日の気温の変化	15
15 算数 計算のくふう 整理のしかた 方陣算/理科 かん電池のつなぎ方	16
16 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水	17
17 算数 分数の計算 割合 数列/理科 雨水のゆくえと地面のようす	18
18 算数 計算のくふう 比 平面図形/理科 月の動き方	19
19 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 星の動き方(夏の大三角)	20
20 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 空気の温度と体積	21
21 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積	22
22 算数 分数の計算 整数の性質・公約数 展開図/理科 金属のあたたまりブ	23
23 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積/理科 水のあたたまりた	24
24 算数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 あたためたときの水の変化	25
25 算数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 種子が発芽する条件	26
26 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 植物が成長する条件	- 27
27 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの飼いた	28
28 算数 計算のくふう 虫食い算 円/理科 ヒトの誕生	29
29 算数 分数の計算 単位とその計算 立方体や直方体の体積/理科 顕微鏡の使いた	30
30 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 天気のことわざ、いろいろな雲	§ 31
31 算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 流れる水のはたらき	32
32 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 水よう液の重さ	33
33 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 物が水にとける量	34
34 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 電磁石の性質	ī 35
35 算数 計算のくふう 小数の計算 割合/理科 電磁石の強さ	36
36 算数 小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 ふりことは	37
37 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 ふりこの1往復する時間のはかり方	38
38 算数 計算のくふう 四角形の面積 比例と反比例/理科 ものが燃え続ける条件	‡ 39

40			
41 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 食べ物の消化と吸収 42 算数 分数の計算 割合 数列/理科 植物の体の中の水の通り道 43 第数 計算のくふう 比 平面図形/理科 植物がでんぶんをつくるしくみ 44 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 月の見え方 45 算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 地下の・47 47 算数 分数の計算 整数の性質 段影図/理科 実験用でこ 47 47 算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用でこ 47 47 算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用でこ 47 47 算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用でこ 48 解数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 皮へ物を通した生き物のつながり 51 算数 小数の計算 25 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	39	算数 分数の計算 単位あたりの大きさ 植木算/理科 空気中の気体の種類, 燃えた前後の気体	40
42 算数 分数の計算 割合 数列/理科 植物の体の中の水の通り道 43 第数 計算のくふう 比 平面図形/理科 植物の体の中の水の通り道 44 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 月の見え方 45 第数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 地層の観察 46 第数 整数・小数の計算 分数の計算 対数の性質 投影図/理科 東線用で 48 8 解数 計算のくふう 神仏重あたりの大きさ 立体の体技と表面私/理科 でこのつり合い 49 第数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 とういろな種とまきかた 52 7 第数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をつくる 50 第数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 いろいろな種とまきかた 52 7 第数 分数の計算 の表の計算 回形と角度/理科 いろいろな種とまきかた 52 7 第数 分数の計算 いろいろな対算 いろいろな園の面積/理科 いろいろな種とまきかた 52 7 第数 分数の計算 いろいろな対算 おうぎ形の面積/理科 いろいろな種とまきかた 52 7 第数 分数の計算 地のからな対算 おうぎ形の面積/理科 いろいろな種とまきかた 52 7 第数 分数の計算 財子の (ふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 しろいろな種とまきかた 55 第数 いろいろな計算 比例 場合の数/理科 音の速さ 57 第数 分数の計算 建立 対策と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 第数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光を集める (虫のがも) 60 第数 数分数の計算 東の 14 数の計算 割合 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	40	算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 吸う空気とはく空気	41
43 算数 計算のくふう 比 平面図形/理科 植物がでんぶんをつくるしくみ 44 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 月の見え方 45 算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 地層の観察 46 異数 整数・小数の計算 分数の計算 対称な図形・理科 末よう渡にとけているもの 47 算数 分数の計算 発数の性質 投影図/理科 実験用てこ 48 罪数 計算のくふう 単位量あたりの大きさ 立体の体積と表面積/理科 てこのつり合い 49 罪数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をつくる 50 第数 計算のくふう 第合 平行な直縁/理科 しついろな程とまきかた 52 罪数 小数の計算 分数の計算 回形と角度/理科 いろいろな程とまきかた 52 罪数 分数の計算 のよう 治会 平行な直縁/理科 いろいろな程とまきかた 52 罪数 分数の計算 のよう 治学 非方な直縁/理科 いろいろな相談の(き・根 53 罪数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 いろいろな相談の(き・根 53 罪数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 この虫の頭と口 54 罪数 分数の計算 比例 場合の数/理科 生き物のすみか 56 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 算数 小数の計算 財化例 場合の数/理科 音の速さ 57 罪数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 光を集める(虫めがね) 60 第数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 光を集める(虫めがね) 60 第数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 光を集める(虫めがね) 60 第数 いろいろな計算 外数の計算 割合/理科 元温のはかり方 65 第数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石の性質 62 第数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 最高のはたらき 63 第数 計算のくふう 地の利用/理科 最高のはかり方 65 第数 いろいろな計算 整型のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 第数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう ルの利用 平面図形/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう ルの利用 平面図形/理科 金属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 全属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 速さ 立体の体報と表面積/理科 東風の品をたたまり方 73 罪数 計算のくふう 速さ 立体の体報と表面積/理科 水の温度と体積 72 第数 分数の計算 発数の計算 対数の計算 列称と角度/理科 発芽と養分 77 解数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 解数 分数の計算 い表いろな音解 中心にときのかの変化 75 第数 い表の計算 別のとおき 22 22 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	41	算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 食べ物の消化と吸収	42
44 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 月の見え方 45 算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 地層の観察 46 第数 整数・小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 来よう液にとけているもの 47 算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用てこ 48 解数 計算のくふう 単位量かとりのえきさ 立体の株情と表面積/理科 てこのつり合い 49 解数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をつくる 50 類数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 食べ物を通した生き物のつながり 51 解数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 いろいろな積とまきかた 52 定数 分数の計算 のおいろな計算 いろいろな問形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 解数 分数の計算 単位 立方体や直方体の体膜/理科 いろいろな精動のくき・根 53 算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 解数 分数の計算 単位 立方体や直方体の体膜/理科 下まりさダンゴムシの体のつくりのもがい 55 算数 いろいろな計算 比例 場合の数/理科 日なたと目かげのちがい 55 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと目かげのちがい 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光を集める (虫めがね) 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 光を集める (虫めがね) 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 解数 計算のくふう 三角形の面積 比例と原ク理科 気温のはかり方 65 解数 か数の計算 建立 植木質/理科 気温のはかり方 65 解数 いろいろな計算 整型のしかた 方陣算/理科 豆電球のつくり 61 第数 分数の計算 建立 植木質/理科 気温のはかり方 65 解数 か数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 気温のはかり方 65 解数 か数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 解数 計算のくふう ル数の計算 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 解数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 解数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 解数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 解数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 74 解数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 74 解数 分数の計算 外数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 類数 分数の計算 り入いらな計算 1分のの計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 類数 分数の計算 り入いらな計算 いろいちな問題の種様 24 年 24	42	算数 分数の計算 割合 数列/理科 植物の体の中の水の通り道	43
46 算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 地層の観察 46 47 算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用てこ 48 48 解数 計算のくふう 単位量あたりの大きさ 立体の体積と表面積/理科 でこのつり合い 49 49 算数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をつくる 50 50 算数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 食べ物を通した生き物のつながり 51 第数 小数の計算 八数の計算 四形と角度/理科 いろいろな種とまきかた 52 第数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな回影の面積/理科 いろいろな種とまきかた 52 第数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 にん虫の頭と口 54 群数 分数の計算 単位 型が体で関が内体積・理科 テョウとゲンゴムシの格のでくりのちがい 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日の速さ 57 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 音の速さ 57 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 第数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光の進み方 59 第数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 第数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 素部の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 連合 地科と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 65 算数 か数の計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなり 64 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなが方 66 第数 計算のくふう 上の利用 平面図形/理科 見電球のつなが方 66 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月の風球・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 水の温度と体積 71 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 金属のあたたまり方 74 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 金属のあたたまり方 74 第数 分数の計算 外数の計算 別本を図の理科 全気のあたたまり方 74 第数 分数の計算 分数の計算 別本を図の理科 多気のあたたまり方 74 第数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 第数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 第数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79 78	43	算数 計算のくふう 比 平面図形/理科 植物がでんぷんをつくるしくみ	44
46	44	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 月の見え方	45
47 算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用でこ 48 48 昇数 計算のくふう 単位量あたりの大きさ 立体の体積と表面積/理科 でこのつり合い 49 第数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をつくる 50 第数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 食べ物を通した生き物のつながり 51 第数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 いろいろな種とまきかた 52 素数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな製形の面積/理科 いろいろな種とまきかた 52 素数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな製形の面積/理科 いろいろな植物のくき・根 53 第数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 罪数 分数の計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 第数 小数の計算 比 体積の応用/理科 音の速さ 57 53 算数 小数の計算 医形と角度/理科 おっとをおかいから 55 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 第数 小数の計算 を数の性質 図形と角度/理科 音の進き 57 57 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 第数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 第数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 第数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 華節の動物 (カマキリ) 64 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 第数 分数の計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 第数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 本態の動物 (カマキリ) 64 第数 分数の計算 整型のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 水数の計算 場合の数/理科 金属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のおたたまり方 73 第数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 74 末数 分数の計算 所の 20形と角度/理科 常手と養分 77 28 分数の計算 いちいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 発芽の体とおすとめす	45	算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 地層の観察	46
48	46	算数 整数・小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 水よう液にとけているもの	47
49 算数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさノ理科 電気をつくる 50 算数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 食べ物を通した生き物のつながり 51 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 いろいろな種とまきかた 52 第数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 いろいろな種物のくき・根 53 算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 罪数 分数の計算 単位 立方体や進方体の体稿/理科 チョウとダンゴムシの体のつくりのちがい 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 日なたと日かげのちがい 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 割合の数/理科 磁石のはたらき 63 算数 計算のくふう 上の利用/理科 磁石のはたらき 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 気温のはかり方 65 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形と理科 月や星の観察・記録のしかた 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形と理科 月や星の観察・記録のしかた 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 水の温度と体積 71 算数 小数の計算 多数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 算数 分数の計算 整数の性質 風間と理科 金属の温度と体積 72 算数 分数の計算 整数の性質 風間と理科 金属のあたたまり方 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 74 罪数 分数の計算 三角形・四角形の面積 理科 金属のあたたまり方 75 算数 い数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 希芽と養分 77 需数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 希芽と養分 77 需数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	47	算数 分数の計算 整数の性質 投影図/理科 実験用てこ	48
50 算数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 食べ物を通した生き物のつながり 51 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 いろいろな種とまきかた 52 類数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな回移の面積/理科 いろいろな植物のくき・根 53 算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 無な 分数の計算 単位 立方体や直方体の体積/理科 チョウとダンゴムシの体のつくりのちがい 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 算数 小数の計算 監数の性質 図形と角度/理科 目なたと目かげのちがい 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 第数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石の性質 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 水の温度と体積 72 算数 分数の計算 整数の性質 風間図/理科 金属のあたたまり方 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 74 解数 分数の計算 三角形 四角形の面積 単位至あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 算数 い数いおの計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 類数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな回移の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	48	算数 計算のくふう 単位量あたりの大きさ 立体の体積と表面積/理科 てこのつり合い	49
51 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 いろいろな種とまきかた 52 52 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな関形の面積/理科 いろいろな植物のくき・根 53 53 算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 54 算数 分数の計算 単位 立方体や電方体の体積/理科 チョウとダンゴムシの体のつくりのちがい 55 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 56 算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 音の速さ 57 57 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 短電球のつくり 61 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 連さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 水の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 金属のあたたまり方 73 第数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 75 第数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 常素と整分 77 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 常なのなとおすとのす 78 77 算数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 タガの体とおすとのす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 タガの体とおすとのす 79 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 の体の中の赤ちゃん 79	49	算数 分数の計算 三角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をつくる	50
52	50	算数 計算のくふう 割合 平行な直線/理科 食べ物を通した生き物のつながり	51
53 算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口 54 54 算数 分数の計算 単位 立方体や直方体の体積・理科 チョウとダンゴムシの体のつくりのちがい 55 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 56 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日の速さ 57 57 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合一理科 磁石の性質 62 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 連さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 69 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速き 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 解数 分数の計算 整数の性質 関形と角度/理科 常芽と巻分 77 75 算数 いろいろな計算 別合 図形と角度/理科 発芽と巻分 77 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と巻分 77 77 解数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と巻分 77 78 解数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな回形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 79	51	算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 いろいろな種とまきかた	52
54 第数 分数の計算 単位 立方体や直方体の体稿/理科 チョウとダンゴムシの体のつくりのちがい 55 55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 56 算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 音の速さ 57 57 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 63 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 登数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 72 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 金属の温度と体積 72 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属の温度と体積 72 74 類数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 常やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 角はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな問形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	52	算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 いろいろな植物のくき・根	53
55 算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか 56 56 算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 音の速さ 57 57 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のは近らき 63 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 73 74 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 常やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子 76 第数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 り数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	53	算数 計算のくふう 逆算 おうぎ形の面積/理科 こん虫の頭と口	54
56 算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 音の速さ 57 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 第数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 第数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 第数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 第数 分数の計算 連さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 第数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 71 第数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 第数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 74 第数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷セしたときの水の変化 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子、無はい乳種子 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 異数 分数の計算 いろいろな回形の面積/理科 発芽の体とおすとめす 78 第数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	54	算数 分数の計算 単位 立方体や直方体の体積/理科 チョウとダンゴムシの体のつくりのちがい	55
57 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい 58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 第数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 第数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 第数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 第数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 算数 分数の計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 第数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 割合 数列/理科 トの骨格と筋肉 68 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 第数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 速き 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 73 第数 計算のくふう 速き 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 第数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷したときの水の変化 75 第数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子 無はい乳種子 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 月数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 月数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな回形の面積/理科 分数の体とおすとのす 78 第数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 日親の体の中の赤ちゃん 79	55	算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 生き物のすみか	56
58 算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方 59 第数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 第数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 第数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 第数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 第数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 第数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 第数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 第数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 第数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 金属の温度と体積 71 第数 小数の計算 整数の性質 関形と角度/理科 北の空の星座 70 第数 計算のくふう 連さ 立体の体積と表面積/理科 金属のあたたまり方 73 第数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 第数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 74 第数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 第数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、無はい乳種子、類数 か数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 第数 分数の計算 いろいろな計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 第数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな回形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 第数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	56	算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 音の速さ	57
59 算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね) 60 60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 5数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 59 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう 小数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 71 算数 小数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう 水数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子、無はい乳種子 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 78 数 分数の計算 いろいろな計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 78 数 分数の計算 いろいろな計算 図形と角度/理科 発芽と後分 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	57	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 日なたと日かげのちがい	58
60 算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり 61 61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 第数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 第数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 を数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 第数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 2 算数 分数の計算 割合 図形と角度/理科 角はい乳種子、無はい乳種子 76 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子、無はい乳種子 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 7 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	58	算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光の進み方	59
61 算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質 62 62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子・無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	59	算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 光を集める (虫めがね)	60
62 算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき 63 63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子 無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	60	算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 豆電球のつくり	61
63 算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物 (カマキリ) 64 64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 割合 図形と角度/理科 冷やしたときの水の変化 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 角はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	61	算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁石の性質	62
64 算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方 65 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子、無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	62	算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 磁石のはたらき	63
 65 算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方 66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子、無はい乳種子 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79 	63	算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 季節の動物(カマキリ)	64
66 算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水 67 67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 69 算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	64	算数 分数の計算 速さ 植木算/理科 気温のはかり方	65
67 算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉 68 68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子 無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	65	算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球のつなぎ方	66
68 算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた 69 第数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座 70 70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子 無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな配置の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	66	算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 とじこめた空気と水	67
69算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座7070算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積7171算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積7272算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方7373算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方7474算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化7575算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子7676算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分7777算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす7878算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん79	67	算数 分数の計算 割合 数列/理科 ヒトの骨格と筋肉	68
70 算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積 71 71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな副第 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	68	算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月や星の観察・記録のしかた	69
71 算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積 72 72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	69	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 北の空の星座	70
72 算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方 73 73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな関形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	70	算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 水の温度と体積	71
73 算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方 74 74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	71	算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属の温度と体積	72
74 算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化 75 75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	72	算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 金属のあたたまり方	73
75 算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子,無はい乳種子 76 76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	73	算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 空気のあたたまり方	74
76 算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分 77 77 算数 分数の計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	74	算数 分数の計算 三角形・四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 冷やしたときの水の変化	75
77 算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす 78 78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	75	算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 有はい乳種子 無はい乳種子	76
78 算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん 79	76	算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 発芽と養分	77
	77	算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカの体とおすとめす	78
79 算数 分数の計算 単位とその計算 立方体や直方体の体積/理科 花のつくり 80	78	算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃん	79
	79	算数 分数の計算 単位とその計算 立方体や直方体の体積/理科 花のつくり	80
80 算数 いろいろな計算 比 体積の応用と表面積/理科 海風と陸風 81	80	算数 いろいろな計算 比 体積の応用と表面積/理科 海風と陸風	81

81	算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 川の流れと川のようす	82
82	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 物が水にとける量	83
83	算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 とけたもののとり出し方	84
84	算数 分数の計算 変わり方 平面図形/理科 磁石と電磁石のちがい	85
85	算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 電磁石の強さ	86
86	算数 小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 ふりこのきまりを調べる実験	87
87	算数 分数の計算 いろいろな計算 比/理科 ふりこのきまり	88
88	算数 計算のくふう 三角形・四角形の面積 比例と反比例/理科 木炭のつくりかた	89
89	算数 分数の計算 単位量あたりの大きさ 植木算/理科 酸素のつくりかた	90
90	算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 だ液によるでんぷんの消化の実験	91
91	算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 血液の流れ	92
92	算数 分数の計算 割合 数列/理科 植物から出ていく水	93
93	算数 計算のくふう 比 平面図形の性質/理科 月と太陽の表面	94
94	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 地層のでき方	95
95	算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 火山や地震による大地の変化	96
96	算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 水よう液の性質	97
97	算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 てこのつり合い	98
98	算数 いろいろな計算 単位量あたりの大きさ 立体の体積と表面積/理科 重心	99
99	算数 分数の計算 四角形の面積 単位量あたりの大きさ/理科 電気をためる 電気の変換	100
100	算数 計算のくふう 割合 図形と角度/理科 生物と地球の環境	101
101	算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 生き物の観察	102
102	算数 分数の計算 いろいろな計算 三角形・四角形の面積/理科 単子葉類・双子葉類	103
103	算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 こん虫の育ち方	104
104	算数 分数の計算 単位 立方体や直方体の体積/理科 ダンゴムシとクモの体のつくり	105
105	算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 音の大小・高低,音の速さ	106
106	算数 小数の計算 比例と反比例 場合の数/理科 方位磁針の使い方	107
107	算数 分数の計算 整数の性質 平行な直線/理科 1日の太陽の動きとかげの動き	108
108	算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 光を集めると(鏡)	109
109	算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 回路図	110
110	算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 磁石を2つに切る	111
111	算数 整数・小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 磁力の強いところ	112
112	算数 分数の計算 計算のくふう 比の利用/理科 体積・重さ・密度	113
113	算数 計算のくふう 三角形の面積 比例と反比例/理科 植物や動物の冬ごし	114
114	算数 分数の計算 単位量あたりの大きさ 植木算/理科 百葉箱・天気の決め方	115
115	算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 豆電球とかん電池のつなぎ方	116
116	算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 目・耳のつくり	117
117	算数 分数の計算 割合 数列/理科 とじこめた空気と水	118
118	算数 計算のくふう 比 平面図形/理科 星の明るさと色	119
119	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 東西南北の星の動き	120
120	算数 計算のくふう 小数の計算 場合の数/理科 温度計のしくみ	121
121	算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 ものの温度と体積	122
122	算数 分数の計算 整数の性質 展開図/理科 暖房や冷房の置き場所	123

123	算数 計算のくふう 速さ 立体の体積と表面積/理科 温度による水の変化	124
124	算数 分数の計算 三角形の面積 速さ/理科 水のゆくえ	125
125	算数 いろいろな計算 割合 図形と角度/理科 種子が発芽する条件	126
126	算数 小数の計算 分数の計算 図形と角度/理科 植物が成長する条件(ウキクサ)	127
127	算数 分数の計算 いろいろな計算 いろいろな図形の面積/理科 メダカのたまごの変化	128
128	算数 計算のくふう 逆算 円とおうぎ形の面積/理科 母親の体の中の赤ちゃんの変化	129
129	算数 分数の計算 単位とその計算 立方体や直方体の体積/理科 いろいろな受粉	130
130	算数 いろいろな計算 比 体積の応用/理科 低気圧と高気圧	131
131	算数 小数の計算 比例 場合の数/理科 空気中の水蒸気	132
132	算数 分数の計算 整数の性質 四角形の性質/理科 川の流れと地形	133
133	算数 計算のくふう 整数の性質 図形と角度/理科 とけたもののとり出し方	134
134	算数 分数の計算 変わり方 拡大図と縮図/理科 結晶のつくり方	135
135	算数 いろいろな計算 小数の計算 割合/理科 電磁石の強さ	136
136	算数 小数の計算 分数の計算 場合の数/理科 電磁石の利用	137
137	算数 分数の計算 いろいろな計算 比の利用/理科 おもりのしょうとつ	138
138	算数 いろいろな計算 三角形・四角形の面積 比例と反比例/理科 ろうそくの燃え方	139
139	算数 分数の計算 速さ 変わり方/理科 血液の流れと栄養分	140
140	算数 いろいろな計算 整理のしかた 方陣算/理科 動物の消化管	141
141	算数 小数の計算 割合 場合の数/理科 葉でできたでんぷんの調べ方	142
142	算数 分数の計算 割合 数列/理科 植物の空気の出入り	143
143	算数 計算のくふう 比の利用 平面図形/理科 月の見え方	144
144	算数 分数の計算 整数の性質 図形と角度/理科 地層の読みとり	145
145	算数 いろいろな計算 小数の計算 場合の数/理科 火山灰の観察	146
146	算数 小数の計算 分数の計算 対称な図形/理科 金属を変化させる水よう液	147
147	算数 分数の計算 整数の性質 立体図形/理科 定かっ車・動かっ車	148
148	算数 計算のくふう 単位量あたりの大きさ 立体の体積と表面積/理科 輪じく	149
149	算数 分数の計算 四角形の面積 速さ/理科 光電池	150
150	算数 計算のくふう 割合 三角形・四角形の性質/理科 水の中の小さな生物	151