

4年生飛び級コース カリキュラム一覧

| しょう たんげん 小5 単元 | | | | |
|---------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|
| No. | たんげん 単元 | タイトル | じゅぎょうはいしんび 授業配信日 | しゅくだいはいしんび 宿題配信日 |
| たかくけい かくど 多角形と角度 | | | | |
| 1 | たかくけい かくど 多角形と角度(1) | さんかくけい ないかく がいかく 三角形の内角、外角 | 2月3日(月) | 2月4日(火) |
| 2 | たかくけい かくど 多角形と角度(2) | かく にとうぶんせん 角の二等分線 | 2月5日(水) | 2月6日(木) |
| 3 | たかくけい かくど 多角形と角度(3) | にとうへん さんかくけい 二等辺三角形 | 2月7日(金) | 2月8日(土) |
| 4 | たかくけい かくど 多角形と角度(4) | せいさんかくけい ごうどう さんかくけい 正三角形と合同な三角形 | 2月10日(月) | 2月11日(火) |
| 5 | たかくけい かくど 多角形と角度(5) | へいこうしへんけい 平行四辺形 | 2月12日(水) | 2月13日(木) |
| 6 | たかくけい かくど 多角形と角度(6) | せいほうけい 正方形 | 2月14日(金) | 2月15日(土) |
| 7 | たかくけい かくど 多角形と角度(7) | たかくけい 多角形 | 2月17日(月) | 2月18日(火) |
| 8 | たかくけい かくど 多角形と角度(8) | さんかくけい お かえ 三角形の折り返し | 2月19日(水) | 2月20日(木) |
| 9 | たかくけい かくど 多角形と角度(9) | しかくけい お かえ 四角形の折り返し | 2月21日(金) | 2月22日(土) |

| えん がた なが 円とおうぎ形の長さ | | | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|----------|----------|
| 10 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(1) | えんしゅう ごうしき 円周の公式 | 2月26日(水) | 2月27日(木) |
| 11 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(2) | ぶんばいほうそく りりょう 分配法則の利用 | 2月28日(金) | 3月1日(土) |
| 12 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(3) | えん がた なが おうぎ形の長さ | 3月3日(月) | 3月4日(火) |
| 13 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(4) | くふう 工夫しよう(1) | 3月5日(水) | 3月6日(木) |
| 14 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(5) | くふう 工夫しよう(2) | 3月7日(金) | 3月8日(土) |
| 15 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(6) | くふう 工夫しよう(3) | 3月10日(月) | 3月11日(火) |
| 16 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(7) | ま ひもを巻く(1) | 3月12日(水) | 3月13日(木) |
| 17 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(8) | ま ひもを巻く(2) | 3月14日(金) | 3月15日(土) |
| 18 | えん がた なが 円とおうぎ形の長さ(9) | がいすう もと 概数で求める | 3月17日(月) | 3月18日(火) |

| えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積 | | | | | |
|-------------------------|----|----------------------------|----------------------------|----------|----------|
| 春 期 講 習 | 19 | えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積(1) | ごうしき 公式 | 3月19日(水) | 3月20日(木) |
| | 20 | えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積(2) | 3.14をまとめる | 3月21日(金) | 3月22日(土) |
| | 21 | えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積(3) | えん がた せいほうけい 円・おうぎ形と正方形 | 3月26日(水) | 3月27日(木) |
| | 22 | えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積(4) | がた いも型 | 3月27日(木) | 3月28日(金) |
| | 23 | えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積(5) | めんせきいどう 面積移動 | 3月28日(金) | 3月29日(土) |
| | 24 | えん がた めんせき 円とおうぎ形の面積(6) | ふくごうずけい 複合図形 | 3月29日(土) | 3月30日(日) |

| すいりょうへんか 水量変化とグラフ 上 | | | | | |
|------------------------|----|---------------------------|--------------------------|----------|---------|
| 春 期 講 習 | 25 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 上(1) | ていめんせき みず ふか 底面積と水の深さ | 3月31日(月) | 4月1日(火) |
| | 26 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 上(2) | おもりをしずめる・取り出す | 4月1日(火) | 4月2日(水) |
| | 27 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 上(3) | みず い つづ 水を入れ続ける | 4月2日(水) | 4月3日(木) |
| | 28 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 上(4) | よ と グラフの読み取り(1) | 4月3日(木) | 4月4日(金) |
| | 29 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 上(5) | よ と グラフの読み取り(2) | 4月7日(月) | 4月8日(火) |

| はや さんようほう 速さの三用法 | | | | | |
|---------------------|----|------------------------|-------------------------------|----------|----------|
| | 30 | はや さんようほう 速さの三用法(1) | はや いみ はや たんい 速さの意味と速さの単位 | 4月9日(水) | 4月10日(木) |
| | 31 | はや さんようほう 速さの三用法(2) | はや もと 速さを求めよう | 4月11日(金) | 4月12日(土) |
| | 32 | はや さんようほう 速さの三用法(3) | きょり もと 距離を求めよう | 4月14日(月) | 4月15日(火) |
| | 33 | はや さんようほう 速さの三用法(4) | じかん もと 時間を求めよう | 4月16日(水) | 4月17日(木) |
| | 34 | はや さんようほう 速さの三用法(5) | はや さんようほう つか 速さの三用法を使いこなそう | 4月18日(金) | 4月19日(土) |
| | 35 | はや さんようほう 速さの三用法(6) | へいきん はや 平均の速さ(1) | 4月21日(月) | 4月22日(火) |
| | 36 | はや さんようほう 速さの三用法(7) | へいきん はや 平均の速さ(2) | 4月23日(水) | 4月24日(木) |
| | 37 | はや さんようほう 速さの三用法(8) | いっぽう さき 一方が先につく | 4月25日(金) | 4月26日(土) |
| | 38 | はや さんようほう 速さの三用法(9) | はや ざん 速さのつるかめ算 | 4月28日(月) | 4月29日(火) |

| ぎやくさん 逆算 | | | | | |
|-------------|----|----------------|---------------------------------|----------|----------|
| | 39 | ぎやくさん 逆算(1) | せいすう ぎやくさん 整数の逆算 | 4月30日(水) | 5月1日(木) |
| | 40 | ぎやくさん 逆算(2) | しょうすう ぎやくさん 小数の逆算 | 5月2日(金) | 5月3日(土) |
| | 41 | ぎやくさん 逆算(3) | ぶんすう ぎやくさん 分数の逆算(1) | 5月7日(水) | 5月8日(木) |
| | 42 | ぎやくさん 逆算(4) | ぶんすう ぎやくさん 分数の逆算(2) | 5月9日(金) | 5月10日(土) |
| | 43 | ぎやくさん 逆算(5) | しょうすう ぶんすう ぎやくさん 小数と分数の逆算(1) | 5月12日(月) | 5月13日(火) |
| | 44 | ぎやくさん 逆算(6) | しょうすう ぶんすう ぎやくさん 小数と分数の逆算(2) | 5月14日(水) | 5月15日(木) |
| | 45 | ぎやくさん 逆算(7) | しょうすう ぶんすう ぎやくさん 小数と分数の逆算(3) | 5月16日(金) | 5月17日(土) |
| | 46 | ぎやくさん 逆算(8) | あまりのあるわり算の逆算など | 5月19日(月) | 5月20日(火) |

| ばいすう やくすう 倍数と約数① | | | | | |
|---------------------|----|------------------------|---------------------------|----------|----------|
| | 47 | ばいすう やくすう 倍数と約数①(1) | ばいすう ぶんしょうだい 倍数の文章題(1) | 5月21日(水) | 5月22日(木) |
| | 48 | ばいすう やくすう 倍数と約数①(2) | ばいすう ぶんしょうだい 倍数の文章題(2) | 5月23日(金) | 5月24日(土) |
| | 49 | ばいすう やくすう 倍数と約数①(3) | ばいすう こすう 倍数の個数 | 5月26日(月) | 5月27日(火) |
| | 50 | ばいすう やくすう 倍数と約数①(4) | やくすう ぶんしょうだい 約数の文章題 | 5月28日(水) | 5月29日(木) |
| | 51 | ばいすう やくすう 倍数と約数①(5) | やくすう こすう 約数の個数 | 5月30日(金) | 5月31日(土) |

| ばいすう やくすう 倍数と約数② | | | | |
|---------------------|------------------------|---|----------|----------|
| 52 | ばいすう やくすう 倍数と約数②(1) | さいしやうこうばいすうさいだいこうやくすう かんけい 最小公倍数と最大公約数の関係(1) | 6月2日(月) | 6月3日(火) |
| 53 | ばいすう やくすう 倍数と約数②(2) | さいしやうこうばいすうさいだいこうやくすう かんけい 最小公倍数と最大公約数の関係(2) | 6月4日(水) | 6月5日(木) |
| 54 | ばいすう やくすう 倍数と約数②(3) | ばいすう とくちやう 倍数の特徴 | 6月6日(金) | 6月7日(土) |
| 55 | ばいすう やくすう 倍数と約数②(4) | ぶんすう もんだい 分数の問題 | 6月9日(月) | 6月10日(火) |
| 56 | ばいすう やくすう 倍数と約数②(5) | そいんすうぶんかい りやう 素因数分解の利用 | 6月11日(水) | 6月12日(木) |

| しんぽう N進法 | | | | |
|-------------|----------------|-------------------------------|----------|----------|
| 57 | しんぽう N進法(1) | しんぽう しんぽう 10進法とN進法(1) | 6月13日(金) | 6月14日(土) |
| 58 | しんぽう N進法(2) | しんぽう しんぽう 10進法とN進法(2) | 6月16日(月) | 6月17日(火) |
| 59 | しんぽう N進法(3) | ず あらわ しんぽう 図で表す2進法 | 6月18日(水) | 6月19日(木) |
| 60 | しんぽう N進法(4) | ず あらわ しんぽう 図で表すいろいろなN進法(1) | 6月20日(金) | 6月21日(土) |
| 61 | しんぽう N進法(5) | ず あらわ しんぽう 図で表すいろいろなN進法(2) | 6月23日(月) | 6月24日(火) |

| きそくせい 規則性 | | | | |
|--------------|-----------------|----------------------------|----------|----------|
| 62 | きそくせい 規則性(1) | どうさすうれつ 等差数列 | 6月25日(水) | 6月26日(木) |
| 63 | きそくせい 規則性(2) | さんかくすう かいさすうれつ 三角数と階差数列 | 6月27日(金) | 6月28日(土) |
| 64 | きそくせい 規則性(3) | しかくすう へいほうすう 四角数(平方数) | 6月30日(月) | 7月1日(火) |
| 65 | きそくせい 規則性(4) | ユニット | 7月2日(水) | 7月3日(木) |
| 66 | きそくせい 規則性(5) | どうひすうれつ 等比数列 | 7月4日(金) | 7月5日(土) |
| 67 | きそくせい 規則性(6) | すうれつ フィボナッチ数列 | 7月7日(月) | 7月8日(火) |
| 68 | きそくせい 規則性(7) | とくしゅ すうれつ 特殊な数列 | 7月9日(水) | 7月10日(木) |
| 69 | きそくせい 規則性(8) | ずけい 図形 | 7月11日(金) | 7月12日(土) |

| たびびとざん 旅人算 | | | | |
|---------------|------------------|----------------------------|----------|----------|
| 70 | たびびとざん 旅人算(1) | であ もんだい 出会いの問題 | 7月14日(月) | 7月15日(火) |
| 71 | たびびとざん 旅人算(2) | お こ もんだい 追い越しの問題 | 7月16日(水) | 7月17日(木) |
| 72 | たびびとざん 旅人算(3) | しゅうかい もんだい 周回の問題① | 7月18日(金) | 7月19日(土) |
| 73 | たびびとざん 旅人算(4) | しゅうかい もんだい 周回の問題② | 7月23日(水) | 7月24日(木) |
| 74 | たびびとざん 旅人算(5) | わす もの もんだい 忘れ物の問題 | 7月24日(木) | 7月25日(金) |
| 75 | たびびとざん 旅人算(6) | お かせ もんだい 折り返しの問題 | 7月25日(金) | 7月26日(土) |
| 76 | たびびとざん 旅人算(7) | であ お こ もんだい 出会いと追い越しの問題 | 7月26日(土) | 7月27日(日) |

夏
期
講
習

すいりょうへんか
水量変化とグラフ 下

| | | | | |
|----|---------------------------|----------------------------------|----------|----------|
| 77 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(1) | すいめん たか へんか 水面の高さの変化とグラフ | 7月28日(月) | 7月29日(火) |
| 78 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(2) | だんさ すいそう 段差のある水槽 | 7月29日(火) | 7月30日(水) |
| 79 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(3) | い すいそう おもりを入れた水槽 | 7月30日(水) | 7月31日(木) |
| 80 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(4) | しき すいそう 仕切りのある水槽(1) | 7月31日(木) | 8月1日(金) |
| 81 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(5) | しき すいそう 仕切りのある水槽(2) | 8月1日(金) | 8月2日(土) |
| 82 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(6) | ようき い すいそう 容器を入れた水槽 | 8月2日(土) | 8月3日(日) |
| 83 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(7) | ふくすう きゅうすいかん すいそう 複数の給水管のある水槽 | 8月4日(月) | 8月5日(火) |
| 84 | すいりょうへんか 水量変化とグラフ 下(8) | はいすいかん すいそう 排水管のある水槽 | 8月5日(火) | 8月6日(水) |

てん いどう
点の移動

| | | | | |
|----|-------------------|-----------------------|----------|----------|
| 85 | てん いどう 点の移動(1) | てん いどう 1点の移動① | 8月6日(水) | 8月7日(木) |
| 86 | てん いどう 点の移動(2) | てん いどう 1点の移動② | 8月7日(木) | 8月8日(金) |
| 87 | てん いどう 点の移動(3) | てん いどう 1点の移動とグラフ | 8月8日(金) | 8月9日(土) |
| 88 | てん いどう 点の移動(4) | てん いどう 2点の移動とグラフ | 8月9日(土) | 8月10日(日) |
| 89 | てん いどう 点の移動(5) | かくそくど 角速度 | 8月18日(月) | 8月19日(火) |
| 90 | てん いどう 点の移動(6) | しゅうかいたびびとざん 周回の旅人算 | 8月19日(火) | 8月20日(水) |

ばあい かず
場合の数①

| | | | | |
|----|--------------------|--------------|----------|----------|
| 91 | ばあい かず 場合の数①(1) | いろわ 色分け | 8月20日(水) | 8月21日(木) |
| 92 | ばあい かず 場合の数①(2) | カード(1) | 8月21日(木) | 8月22日(金) |
| 93 | ばあい かず 場合の数①(3) | カード(2) | 8月22日(金) | 8月23日(土) |
| 94 | ばあい かず 場合の数①(4) | みち 道 | 8月25日(月) | 8月26日(火) |
| 95 | ばあい かず 場合の数①(5) | けいろ 経路(1) | 9月1日(月) | 9月2日(火) |
| 96 | ばあい かず 場合の数①(6) | けいろ 経路(2) | 9月3日(水) | 9月4日(木) |

夏
期
講
習

| ばあい かず 場合の数② | | | | |
|-----------------|--------------------|----------------------|----------|----------|
| 97 | ばあい かず 場合の数②(1) | じゅんれつ くみあわ 順列と組合せ | 9月5日(金) | 9月6日(土) |
| 98 | ばあい かず 場合の数②(2) | ずけい りよう 図形での利用(1) | 9月8日(月) | 9月9日(火) |
| 99 | ばあい かず 場合の数②(3) | ずけい りよう 図形での利用(2) | 9月10日(水) | 9月11日(木) |
| 100 | ばあい かず 場合の数②(4) | つ りようはし くくり付けと両端 | 9月12日(金) | 9月13日(土) |
| 101 | ばあい かず 場合の数②(5) | ちようふくじゅんれつ 重複順列 | 9月17日(水) | 9月18日(木) |
| 102 | ばあい かず 場合の数②(6) | ひと もの ちが 人と物の違い | 9月19日(金) | 9月20日(土) |

| ばあい かず 場合の数③ | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------------------------------|----------|----------|
| 103 | ばあい かず 場合の数③(1) | め かず 2このサイコロの目の数 | 9月22日(月) | 9月23日(火) |
| 104 | ばあい かず 場合の数③(2) | め かず 3このサイコロの目の数 | 9月24日(水) | 9月25日(木) |
| 105 | ばあい かず 場合の数③(3) | つく ぎんがく しゅるい コイン~作れる金額の種類 | 9月26日(金) | 9月27日(土) |
| 106 | ばあい かず 場合の数③(4) | いってい ぎんがく つく く あ コイン~一定の金額を作る組み合わせ | 9月29日(月) | 9月30日(火) |
| 107 | ばあい かず 場合の数③(5) | せん せん リーグ戦とトーナメント戦 | 10月1日(水) | 10月2日(木) |
| 108 | ばあい かず 場合の数③(6) | せんきよ とくひようずう 選挙の得票数 | 10月3日(金) | 10月4日(土) |

| わりあい はじめての割合 | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------------------|-----------|-----------|
| 109 | わりあい はじめての割合(1) | わりあい もと 割合を求める | 10月6日(月) | 10月7日(火) |
| 110 | わりあい はじめての割合(2) | くら りよう もと 比べる量を求める | 10月8日(水) | 10月9日(木) |
| 111 | わりあい はじめての割合(3) | もと りよう もと 元にする量を求める | 10月10日(金) | 10月11日(土) |
| 112 | わりあい はじめての割合(4) | わりあい さんようほう 割合の三用法のまとめ | 10月15日(水) | 10月16日(木) |
| 113 | わりあい はじめての割合(5) | ぶあい 歩合 | 10月17日(金) | 10月18日(土) |
| 114 | わりあい はじめての割合(6) | ひやくぶんりつ 百分率 | 10月20日(月) | 10月21日(火) |
| 115 | わりあい はじめての割合(7) | わりあい ぞうげん 割合の増減 | 10月22日(水) | 10月23日(木) |
| 116 | わりあい はじめての割合(8) | わりあい 割合のまとめ | 10月24日(金) | 10月25日(土) |

| ばいばいそんえきざん 売買損益算 | | | | |
|---------------------|------------------------|----------------------------|-----------|-----------|
| 117 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(1) | ばいばいそんえきざん きほん 売買損益算の基本 | 10月27日(月) | 10月28日(火) |
| 118 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(2) | げんか 原価を1とする(1) | 10月29日(水) | 10月30日(木) |
| 119 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(3) | げんか 原価を1とする(2) | 10月31日(金) | 11月1日(土) |
| 120 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(4) | ていか 定価を1とする | 11月5日(水) | 11月6日(木) |
| 121 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(5) | しょうひぜい 消費税 | 11月7日(金) | 11月8日(土) |
| 122 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(6) | ふくすうご ばあい 複数個の場合 | 11月10日(月) | 11月11日(火) |
| 123 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(7) | とちゅう こわ 途中で壊れた(1) | 11月12日(水) | 11月13日(木) |
| 124 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(8) | とちゅう こわ 途中で壊れた(2) | 11月14日(金) | 11月15日(土) |
| 125 | ばいばいそんえきざん 売買損益算(9) | ばいばいそんえき ざん 売買損益とつるかめ算 | 11月17日(月) | 11月18日(火) |

| のうど 濃度 | | | | |
|-----------|--------------|----------------------|-----------|-----------|
| 126 | のうど 濃度(1) | のうど さんようほう 濃度の三用法 | 11月19日(水) | 11月20日(木) |
| 127 | のうど 濃度(2) | こんごう 混合① | 11月21日(金) | 11月22日(土) |
| 128 | のうど 濃度(3) | こんごう 混合② | 11月24日(月) | 11月25日(火) |
| 129 | のうど 濃度(4) | かすい じょうほつ 加水と蒸発 | 11月26日(水) | 11月27日(木) |
| 130 | のうど 濃度(5) | へいきん めんせきず 平均の面積図 | 11月28日(金) | 11月29日(土) |
| 131 | のうど 濃度(6) | こうかん 交換① | 12月1日(月) | 12月2日(火) |
| 132 | のうど 濃度(7) | こうかん 交換② | 12月3日(水) | 12月4日(木) |

| ひょう 表とグラフ 下 | | | | |
|----------------|-------------------|------------------------|-----------|-----------|
| 133 | ひょう 表とグラフ 下(1) | えん 円グラフ | 12月5日(金) | 12月6日(土) |
| 134 | ひょう 表とグラフ 下(2) | おび 帯グラフ | 12月8日(月) | 12月9日(火) |
| 135 | ひょう 表とグラフ 下(3) | ひれい ほんびれい 比例と反比例(1) | 12月10日(水) | 12月11日(木) |
| 136 | ひょう 表とグラフ 下(4) | ひれい ほんびれい 比例と反比例(2) | 12月12日(金) | 12月13日(土) |
| 137 | ひょう 表とグラフ 下(5) | わいてい さいいてい 和一定・差一定 | 12月15日(月) | 12月16日(火) |
| 138 | ひょう 表とグラフ 下(6) | なが ばねの長さ・ろうそくの長さ | 12月17日(水) | 12月18日(木) |
| 139 | ひょう 表とグラフ 下(7) | かいだん 階段グラフ | 12月19日(金) | 12月20日(土) |

| ひ はじめての比 | | | | | |
|------------------------|---------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|
| 冬 期 講 習 | 140 | はじめての比(1) | ひ <small>かんたん</small> 比を簡単にする | 12月22日(月) | 12月23日(火) |
| | 141 | はじめての比(2) | ひ <small>ひれいしき</small> 比例式 | 12月25日(木) | 12月26日(金) |
| | 142 | はじめての比(3) | ひ <small>れんび</small> 連比 | 12月26日(金) | 12月27日(土) |
| | 143 | はじめての比(4) | ひ <small>もと</small> 比1あたりを求める | 12月27日(土) | 12月28日(日) |
| | 144 | はじめての比(5) | ひ <small>あたひ</small> 比の値 | 12月29日(月) | 12月30日(火) |
| ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比 | | | | | |
| 145 | ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比(1) | ひ わ さ 比の和と差 | 1月5日(月) | 1月6日(火) | |
| 146 | ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比(2) | ぎやくひ <small>きそ</small> 逆比の基礎 | 1月6日(火) | 1月7日(水) | |
| 147 | ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比(3) | ひと <small>りょう ひ</small> 等しい量の比(1) | 1月9日(金) | 1月10日(土) | |
| 148 | ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比(4) | ひと <small>りょう ひ</small> 等しい量の比(2) | 1月12日(月) | 1月13日(火) | |
| 149 | ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比(5) | はぐるま <small>もんだい</small> 歯車の問題 | 1月14日(水) | 1月15日(木) | |
| 150 | ひ わ さ ぎやくひ 比の和と差、逆比(6) | はや <small>ぎやくひ</small> 速さと逆比 | 1月16日(金) | 1月17日(土) | |

| たびびとざん ひ 旅人算と比 | | | | |
|-------------------|----------------------|------------------------------------|----------|----------|
| 151 | たびびとざん ひ 旅人算と比(1) | であ 出会い | 1月19日(月) | 1月20日(火) |
| 152 | たびびとざん ひ 旅人算と比(2) | お こ 追い越し | 1月21日(水) | 1月22日(木) |
| 153 | たびびとざん ひ 旅人算と比(3) | おうふく 往復 | 1月23日(金) | 1月24日(土) |
| 154 | たびびとざん ひ 旅人算と比(4) | にん <small>たびびとざん</small> 3人の旅人算 | 1月26日(月) | 1月27日(火) |
| 155 | たびびとざん ひ 旅人算と比(5) | とうちゃく 到着がずれる | 1月28日(水) | 1月29日(木) |