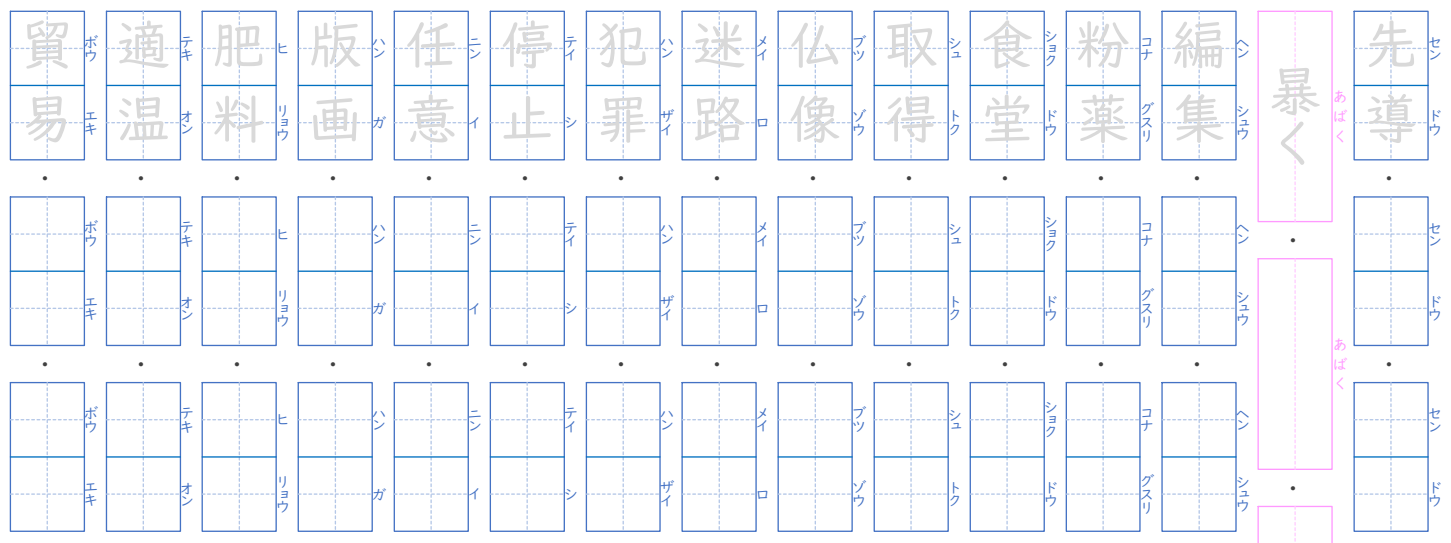
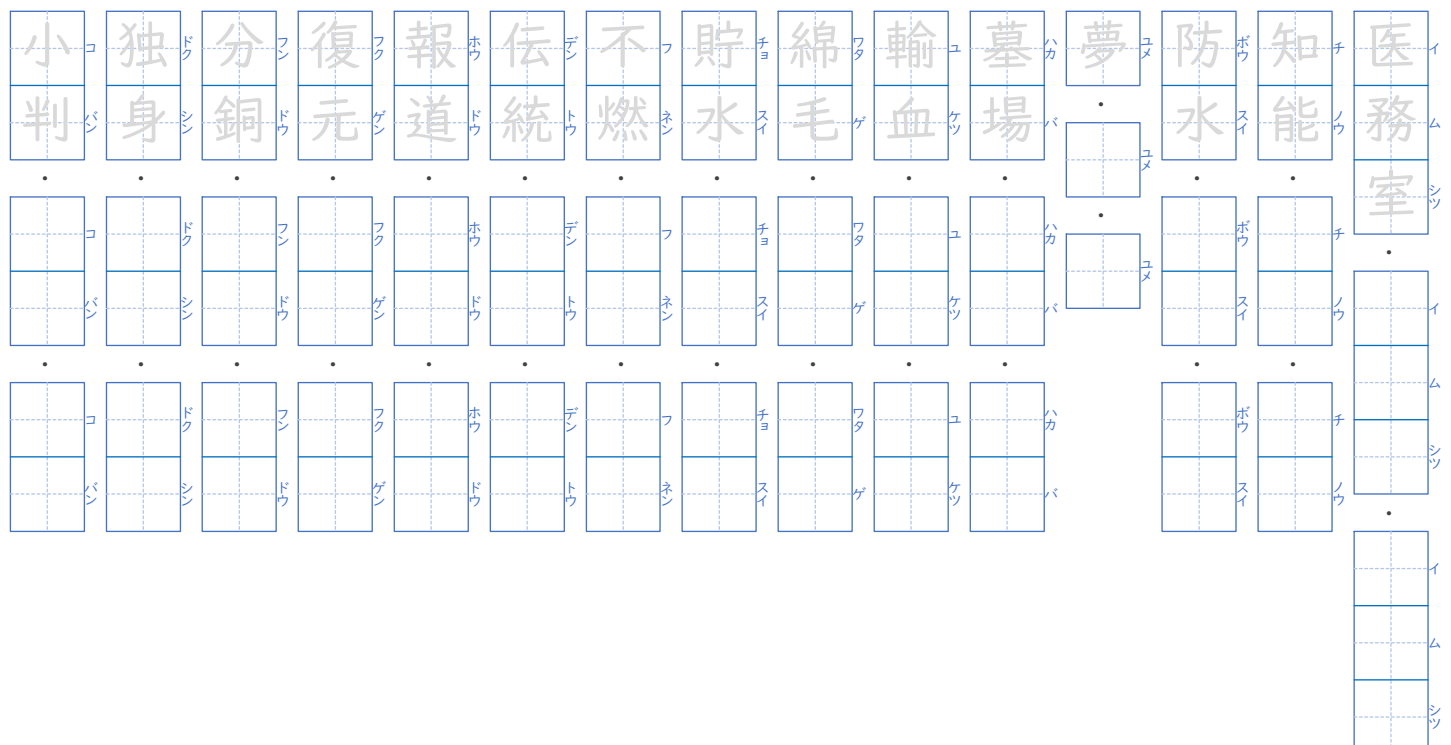


⑯ 海外との貿易に力を入れる。	⑮ 外は寒いが室内は適温だ。	⑭ 煙に肥料をまく。	⑬ 煙に肥料をまく。	⑫ ろうかにみんなの版画がはらされている。	⑪ このアンケートへの回答は任意です。	⑩ 音楽の再生を停止する。	⑨ 町での犯罪が減少する。	⑧ ダンボールで迷路をつくりましょう。	⑦ お寺の中にたくさんの仏像がならぶ。	⑥ インターネットでデータを取得する。	⑤ 今日は食堂がいっぱいだ。	④ 粉薬を水で流しこむ。	③ データの編集に時間がかかる。	② なぞの人物の正体を暴く。	① リーダーがみんなを先導する。
-----------------	----------------	------------	------------	-----------------------	---------------------	---------------	---------------	---------------------	---------------------	---------------------	----------------	--------------	------------------	----------------	------------------



⑩ つばの中いっぱいに 算数の先生は 小判 が入っている。	㉙ ばかりと 分銅 をつかって重さをはかる。	㉗ こわれたデータを 復元 する。	㉖ 事故の様子が 報道 される。	㉕ 村の 伝統 料理をつくる。	㉔ 不燃 不燃 ごみはこちらに入れてください。	㉓ 貯水 貯水 用に池がつくられた。	㉒ タンポポの 綿毛 をとばす。	㉑ チューブを使って 輸血 を行う。	㉐ 学校のうらに 墓場 がある。	㉙ 長い 夢 からさめる。	㉘ このスマートフォンは 防水 だ。	㉗ 人工 知能 について研究している。	㉖ けがをして 医務室 に運ばれる。
---	-------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	----------------------------	---------------------------------	----------------------------------	---------------------------------



① このアンケートへの回答は

② 今日は

シヨウ
ドウ

がいっぽいだ。

ニン
イ

です。

③ なぞの人物の正体を

あばく

。

④ 人工について研究している。

チ
ノウ

する。

⑤ こわれたデータを

フク
ゲン

する。

⑥ 海外との力を入れる。

ボウ
エキ

する。

⑦ ろうかにみんなのがはらされている。

ボウ
ガ

する。

⑧ 学校のうらにがある。

ハバ
ガ

する。

⑨ 音楽の再生をする。

ハイ
シ

する。

⑩ チューブを使って使う。

セン
ドウ

する。

⑪ リーダーがみんなをだ。

リョウ
ヒ

をまく。

⑫ 煙にシング

スイ

する。

⑬ 算数の先生はシング

コナ
グスリ

だ。

⑭ 用に池がつくられた。

ドク
シング

する。

を水で流しこむ。

⑯ インターネットでデータを

ワタ
ゲ

をとばす。

シユ
トク

する。

⑰ タンポポの

ワタ
ゲ

をとばす。

⑱ 長いからさめる。

コメ

だ。

⑲ 外は寒いが室内は

フン
ドウ

をつかって重さをはかる。

⑳ はかりとフン
ドウ

をつくりましょ

う。

㉑ データのフン
ドウ

に時間がかかる。

㉒ ダンボールでフン
ドウ

ごみはこちらに入れてください。

をつくりましょ

う。

㉓ このスマートフォンは

メイ
スイ

だ。

㉔ 町でのフン
ドウ

ザイ
ジ

が減少する。

㉕ 村のフン
ドウ

トウ
ジ

料理をつくる。

㉖ 事故の様子が

ホウ
ドウ

される。

㉗ けがをして

イ
ム

する。

㉘ つぼの中いっぱいに

シシ
コ

が入っている。

㉙ がならぶ。

ブツ
ソウ

に運ばれる。

㉚ お寺の中にたくさんの

ブツ
ソウ

がならぶ。

①

今日は **食堂** がいっぱいだ。

② このアンケートへの回答は **任意** です。

③

なぞの人物の正体を **暴く**。

④

人工知能について研究している。

⑤

こわれたデータを **復元** する。

⑥

海外との **貿易** に力を入れる。

⑦

ろうかにみんなの **版画** がはらされている。

⑧

学校のうらに **墓場** がある。

⑨

音楽の再生を **停止** する。

⑩

チューブを使って **輸血** を行う。

⑪

リーダーがみんなを **先導** する。

⑫

畑に **肥料** をまく。

⑬

算数の先生は **独身** だ。

⑭

貯水を水で流しこむ。用に池がつくられた。

⑮

粉薬を水で流しこむ。

⑯ インターネットでデータを **取得** する。

⑰ タンポポの **綿毛** をとばす。

⑱ 長い **夢** からさめる。

⑲ 外は寒いが室内は **適温** だ。

⑳ はかりと **分銅** をつかって重さをはかる。

㉑ データの **編集** に時間がかかる。

㉒ ダンボールで **迷路** をつくりましょう。

㉓ このスマートフォンは **不燃** だ。

㉔ この **犯罪** が減少する。

㉕ 町での **犯罪** が減少する。

㉖ 村の **伝統** 料理をつくる。

㉗ 事故の様子が **報道** される。

㉘ つぼの中いっぱいに **小判** が入っている。

㉙ けがをして **医務室** に運ばれる。

㉚ お寺の中にたくさんの **仏像** がならぶ。

㉛ けがをして **医務室** に運ばれる。

- ① 煙に ヒ
 ② 海外との リョウ
 ③ 町での ジン
 ④ このスマートフォンは ザイ
 ⑤ 長い ユメ
 ⑥ 今日は シヨク
 ⑦ インターネットでデータを ドウ
 ⑧ なぞの人物の正体を アバク
 ⑨ フネン
 ⑩ 人工 チ
 ⑪ タンポポの ワタ
 ⑫ こわれたデータを ゲン
 ⑬ 学校のうらに カバ
 ⑭ リーダーがみんなを スイ
 ⑮ 用に池がつくられた。 チョ
 ⑯ 算数の先生は ドク
 ⑰ お寺の中にたくさんのが シン
 ⑱ データの シ
 ⑲ チューブを使って ショウ
 ⑳ はかりと フン
 ㉑ を水で流しこむ。 グスリ
 ㉒ 音楽の再生を メイ
 ㉓ ダンボールで ティ
 ㉔ ろうかにみんなのが ガ
 ㉕ つぼの中いっぱいに コ
 ㉖ このアンケートへの回答は ジン
 ㉗ 事故の様子が ホウ
 ㉘ 外は寒いが室内は オノ
 ㉙ 村の デン
 ㉚ けがをして ム
 ㉛ 料理をつくる。 シツ
 ㉜ に運ばれる。 シキ

- ① 煙に肥料をまく。
- ② 海外との貿易に力を入れる。
- ③ 町での犯罪が減少する。
- ④ このスマートフォンはが減少する。
- ⑤ 長い夢からさめる。
- ⑥ 今日は食堂がいっぱいだ。
- ⑦ インターネットでデータを暴く。
- ⑧ なぞの人物の正体を取得する。
- ⑨ 不燃ごみはこちらに入れてください。
- ⑩ 人工知能について研究している。
- ⑪ タンポポの綿毛をとばす。
- ⑫ こわれたデータを復元する。
- ⑬ 学校のうらに墓場がある。
- ⑭ リーダーがみんなを先導する。
- ⑮ 貯水用に池がつくられた。
- ⑯ 算数の先生は独身だ。
- ⑰ お寺の中にたくさんの仏像がならぶ。
- ⑱ データの編集に時間がかかる。
- ⑲ チューブを使って粉薬を水で流しこむ。
- ⑳ はかりと分銅をつかって重さをはかる。
- ㉑ 粉薬を水で流しこむ。
- ㉒ 音楽の再生を停止する。
- ㉓ ダンボールで迷路をつくりましょう。
- ㉔ ろうかにみんなの版画がはらされている。
- ㉕ つぼの中いっぱいに小判が入っている。
- ㉖ このアンケートへの回答は任意です。
- ㉗ 事故の様子が報道される。
- ㉘ 外は寒いが室内は適温だ。
- ㉙ 村の伝統料理をつくる。
- ㉚ けがをして医務室に運ばれる。

⑯ 算数の先生は	⑰ 学校のうらに	⑱ チューブを使って	⑲ 音楽の再生を	⑳ 池を水で流しこむ。	㉑ 用に池がつくられた。	㉒ 事故の様子が	㉓ このスマートフォンは	㉔ こわれたデータを	㉕ なぞの人物の正体を	㉖ お寺の中にたくさんのがならぶ。	㉗ タンポポの	㉘ 長い	㉙ タンポポの	㉚ 海外との
だ。	がある。	行う。	する。	される。	された。	される。	は。	する。	する。	がならぶ。	からさめる。	からさめる。	をとばす。	に力を入れる。

① 町での時間がかかる。
 ② データの時間がかかる。
 ③ つぼの中いっぱいに入っている。
 ④ 今日はがいっぱいだ。
 ⑤ ろうかにみんなのがはられている。
 ⑥ 人工について研究している。
 ⑦ はかりとをつかって重さをはかる。
 ⑧ 村の料理をつくる。
 ⑨ このアンケートへの回答はです。
 ⑩ インターネットでデータをする。
 ⑪ 畑にをまく。
 ⑫ けがをしてに運ばれる。
 ⑬ ダンボールでをつくりましょう。
 ⑭ リーダーがみんなをする。
 ⑮ 外は寒いが室内はだ。
 ⑯ 算数の先生はだ。
 ⑰ 学校のうらにがある。
 ⑱ チューブを使って行う。
 ⑲ 音楽の再生をする。
 ⑳ 池を水で流しこむ。
 ㉑ 用に池がつくられた。
 ㉒ 事故の様子がされる。
 ㉓ このスマートフォンはされる。
 ㉔ こわれたデータをする。
 ㉕ なぞの人物の正体をする。
 ㉖ お寺の中にたくさんのがならぶ。
 ㉗ タンポポのからさめる。
 ㉘ 長いからさめる。
 ㉙ タンポポのをとばす。
 ㉚ 海外とのに力を入れる。

- ① 町での犯罪が減少する。
- ② データの編集に時間がかかる。
- ③ つぼの中いっぱいに食堂に入っている。
- ④ 今日は小判がいっぱいだ。
- ⑤ ろうかにみんなの版画がはらされている。
- ⑥ 人工知能について研究している。
- ⑦ はかりと分銅をつかって重さをはかる。
- ⑧ 村の伝統料理をつくる。
- ⑨ このアンケートへの回答は任意です。
- ⑩ インターネットでデータを取り得する。
- ⑪ 番に肥料をまく。
- ⑫ けがをして医務室に運ばれる。
- ⑬ ダンボールで迷路を作りましょう。
- ⑭ リーダーがみんなを先導する。
- ⑮ 外は寒いが室内は適温だ。

- ⑯ 算数の先生は学校のうらに独身だ。
- ⑰ チューブを使って音楽の再生を停止する。
- ⑱ 貯水用に池がつくられた。
- ⑲ 粉薬を水で流しこむ。
- ⑳ 停止する。
- ㉑ 輸血を行う。
- ㉒ 事故の様子が報道される。
- ㉓ このスマートフォンは防水だ。
- ㉔ こわれたデータを復元する。
- ㉕ なぞの人物の正体を暴く。
- ㉖ お寺の中にたくさんの仏像がならぶ。
- ㉗ 不燃ごみはこちらに入れてください。
- ㉘ 長い夢からさめる。
- ㉙ タンポポの綿毛をとばす。
- ㉚ 海外との貿易に力を入れる。

単元テスト

- ① リーダーがみんなを _____ する。
- ② 町での _____ が減少する。
- ③ こわれたデータを _____ する。
- ④ 番に _____ ごみはこちらに入れしてください。
- ⑤ 番に _____ をまく。
- ⑥ このスマートフォンは _____ する。
- ⑦ 音楽の再生を _____ する。
- ⑧ けがをして _____ に運ばれる。
- ⑨ 人工 _____ について研究している。
- ⑩ 用に池がつくられた。 _____ を水で流しこむ。
- ⑪ 用に池がつくられた。 _____ を水で流しこむ。
- ⑫ ろうかにみんなの _____ がはらされている。
- ⑬ 事故の様子が _____ される。
- ⑭ なぞの人物の正体を _____ に時間がかかる。
- ⑮ データの _____ 。
- ⑯ 村の _____ 料理をつくる。
- ⑰ ダンボールで _____ をつくりましょう。
- ⑱ インターネットでデータを _____ する。
- ⑲ ばかりと _____ からさめる。
- ⑳ 長い _____ をつかって重さをはかる。
- ㉑ 外は寒いが室内は _____ だ。
- ㉒ チューブを使って _____ を行う。
- ㉓ 今日は _____ がいっぱいだ。
- ㉔ 学校のうらに _____ がある。
- ㉕ お寺の中にたくさんの _____ がある。
- ㉖ 海外との _____ がならぶ。
- ㉗ タンポポの _____ をとばす。
- ㉘ つぼの中いっぱいに _____ をとばす。
- ㉙ このアンケートへの回答は _____ です。
- ㉚ 算数の先生は _____ だ。

単元テスト

名前

単元テストの答え

年 組 番

/30
月 日

- ① リーダーがみんなを
② 町での 犯罪
③ こわれたデータを 復元
④ 不燃
⑤ 煙に 肥料
⑥ このスマートフォンは 防水
⑦ 音楽の再生を 停止
⑧ けがをして 医務室
⑨ 人工 知能
⑩ 粉薬
⑪ 貯水
⑫ ろうかにみんなの 版画
⑬ 事故の様子が 報道
⑭ なぞの人物の正体を 暴く
⑮ データの 編集
⑯ 村の 伝統
⑰ ダンボールで 迷路
⑱ インターネットでデータを 取得
⑲ はかりと 分銅
⑳ 長い 夢
㉑ 外は寒いが室内は 適温
㉒ チューブを使って 輸血
㉓ 今日は 食堂
㉔ 学校のうちに 墓場
㉕ お寺の中にたくさんの中の 仏像
㉖ 海外との 貿易
㉗ タンポポの 綿毛
㉘ つばの中いっぱいに 小判
㉙ このアンケートへの回答は 任意
㉚ 算数の先生は 独身
㉛ このアントニートへの回答は 任意