

4年生 2月10日

漢字の学習

小学4年生の漢字

不 vs. 無

ねらい：不と無の  
付く熟語を覚える

名前

漢字がたくさんあるけど、上に「不」が付く字と「無」が付く字、  
どっちが多いかな？ 書き出して、くらべてみよう。

※「不」と「無」の両方が付く字もあるよ！

理

口

害

良

利

変

茶

実

便

治

風

料

事

幸

満

安

色

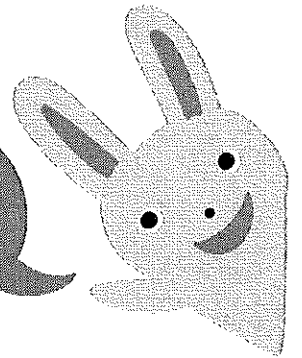
線

当

礼

休

分からない時は  
辞書で調べよう！



「不」が付く

「無」が付く

こ

こ

名前

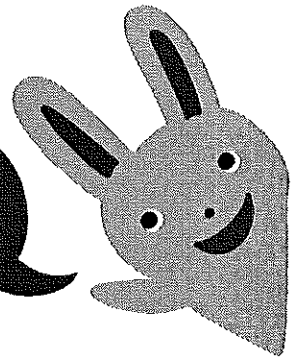
不 vs. 無

漢字がたくさんあるけど、上に「不」が付く字と「無」が付く字、どっちが多いかな？ 書き出して、くらべてみよう。

※「不」と「無」の両方が付く字もあるよ！

理 口 害 良  
利 変 実  
茶 便 治 風  
幸 料 事 満  
安 色 線 当  
礼 休

分からない時は  
辞書で調べよう！



「不」が付く

不<sup>ふ</sup>利<sup>り</sup> 不<sup>ふ</sup>変<sup>へん</sup> 不<sup>ふ</sup>良<sup>りょう</sup> 不<sup>ふ</sup>実<sup>じつ</sup> 不<sup>ふ</sup>治<sup>じ</sup>  
不<sup>ふ</sup>便<sup>べん</sup> 不<sup>ふ</sup>幸<sup>こう</sup> 不<sup>ふ</sup>満<sup>まん</sup> 不<sup>ふ</sup>当<sup>とう</sup> 不<sup>ふ</sup>安<sup>あん</sup>  
不<sup>ふ</sup>休<sup>きゅう</sup>

11こ

「無」が付く

無<sup>む</sup>理<sup>り</sup> 無<sup>む</sup>口<sup>くち</sup> 無<sup>む</sup>害<sup>がい</sup> 無<sup>む</sup>茶<sup>ちゃ</sup> 無<sup>む</sup>実<sup>じつ</sup>  
無<sup>む</sup>料<sup>りょう</sup> 無<sup>む</sup>事<sup>じ</sup> 無<sup>む</sup>風<sup>ふう</sup> 無<sup>む</sup>色<sup>しよく</sup> 無<sup>む</sup>線<sup>せん</sup>  
無<sup>む</sup>礼<sup>らい</sup> 無<sup>む</sup>休<sup>きゅう</sup>

12こ

4年生

2月10日



小数のかけ算 ①

月 日



名前 \_\_\_\_\_

1

次の計算をしましょう。

(1)  $0.7 \times 3$

(2)  $0.3 \times 9$

(3)  $0.2 \times 8$

(4)  $0.1 \times 6$

(5)  $0.5 \times 5$

(6)  $0.4 \times 0$

2

次の筆算をしましょう。

(1) 
$$\begin{array}{r} 3.2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

(2) 
$$\begin{array}{r} 1.2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

(3) 
$$\begin{array}{r} 8.6 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

(4) 
$$\begin{array}{r} 7.2 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

(5) 
$$\begin{array}{r} 15.4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

(6) 
$$\begin{array}{r} 10.7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

(5) 
$$\begin{array}{r} 25.2 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

(5) 
$$\begin{array}{r} 40.9 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

3

次の問題に答えましょう。式も書きましょう。

(1) 5.2Lの水そうが6こあります。全部で何Lになるでしょう。

式

答え \_\_\_\_\_

(2) 3.5mテープを8人にくばります。テープは何mあればよいですか。

式

答え \_\_\_\_\_



小数のかけ算 ①

月 日



名前 \_\_\_\_\_

1 次の計算をしましょう。

(1)  $0.7 \times 3 = 2.1$

(2)  $0.3 \times 9 = 2.7$

(3)  $0.2 \times 8 = 1.6$

(4)  $0.1 \times 6 = 0.6$

(5)  $0.5 \times 5 = 2.5$

(6)  $0.4 \times 0 = 0$

2 次の筆算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 3.2 \\ \times \quad 5 \\ \hline 16.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 1.2 \\ \times \quad 3 \\ \hline 3.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 8.6 \\ \times \quad 7 \\ \hline 60.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 7.2 \\ \times \quad 9 \\ \hline 64.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 15.4 \\ \times \quad 5 \\ \hline 77.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 10.7 \\ \times \quad 6 \\ \hline 64.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 25.2 \\ \times \quad 8 \\ \hline 201.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 40.9 \\ \times \quad 3 \\ \hline 122.7 \end{array}$$

3 次の問題に答えましょう。式も書きましょう。

(1) 5.2Lの水そうが6こあります。全部で何Lになるでしょう。

式  $5.2 \times 6 = 31.2$

答え 31.2L

(2) 3.5mテープを8人にくべります。テープは何mあればよいですか。

式  $3.5 \times 8 = 28$

答え 28m