

## Tehtäviä osaan 1-1

### 一二三四五六七八九十

#### 1. Kirjoita numerot ja alle niiden lukutavat

1 一	2 二	3	4	5	6	7	8	9	10
いち									

#### 2. Kirjoita määrät ja alle niiden lukutavat

1 一つ	2 二つ	3	4	5	6	7	8	9	10
ひとつ									

#### 3. Kirjoita hiraganalla ja käännä suomeksi

イ. ( 三 ) つ \_\_\_\_\_

ヘ. ( 九 ) つ \_\_\_\_\_

ロ. ( 十 ) 人 \_\_\_\_\_

ト. ( 十五 ) 人 \_\_\_\_\_

ハ. ( 四 + 二 ) \_\_\_\_\_

チ. ( 十 ) 人 \_\_\_\_\_

ニ. ( 八 ) つ \_\_\_\_\_

リ. ( 三年 ) せい \_\_\_\_\_

ホ. ( 十 ) \_\_\_\_\_

ヌ. ( 一 ) 人 \_\_\_\_\_ ⚠

#### 4. Kirjoita hiraganalla ja käännä suomeksi

ル.ティモさんは(二 年) せいですか。

---

ヲ.ゆきさんはちゅうがく(三 年) せいです。

---

ワ.わたしはちゅうがく(一 年) せいです。

---

#### 5. Kirjoita japaniksi

カ. Kolme ihmistä

---

コ. Minä olen ykkösluokkalainen.

---

カ. Kaksi ihmistä

---

レ. Onko Aki kahdeksaluokkalainen (yläkoulun 2. lk)?

---

ソ. Yuki on kolmasluokkalainen.

---

ツ. Seitsemän ihmistä

---

## ★ tehtävä

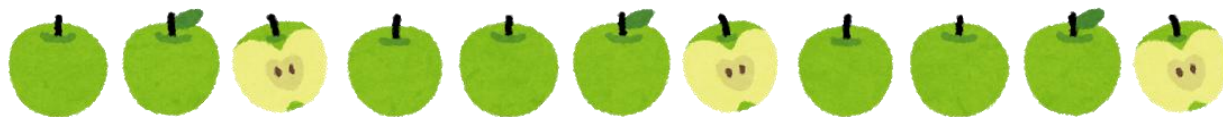
Kirjoita japaniksi montako asiaa näet kuvassa. Kirjoita myös lukutapa hiraganalla.

(kuvien lähde: <https://www.irasutoya.com/>)

Esimerkki 例：



ごにん  
五人です。



## ★ tehtävä 2

Ratkaise sudoku.

五	三			七				
六			一	九	五			
	九	八					六	
八				六				三
四			八		三			一
七				二				六
	六					二	八	
			四	一	九			五
				八			七	九