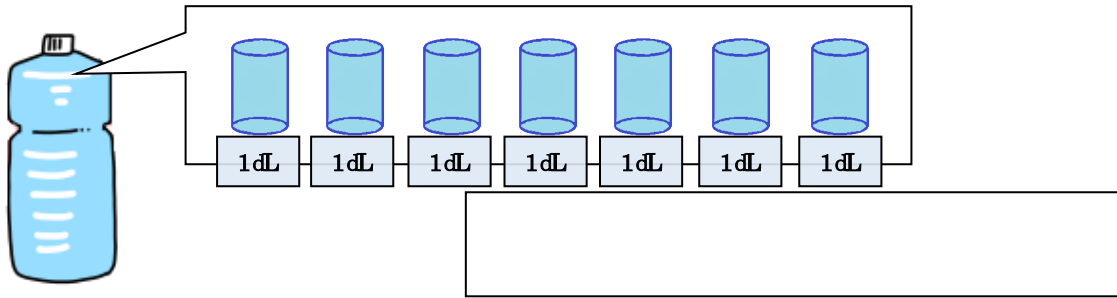




( ) 年 ( ) 組 ( ) ばん

名前 ( )

- 1 下の ペットボトルに 入る 水のかさは、1 dL の いくつ分で、  
 なん  
 何 dL ですか。



- 2 ゆうとさんと かえでさんが 水のかさについて はな あ 話し合っています。  
 □に あてはまる かず か 数を 書きましょう。



ゆうと

1 L は、1 dL を  あつめた  
 かさです。



かえで

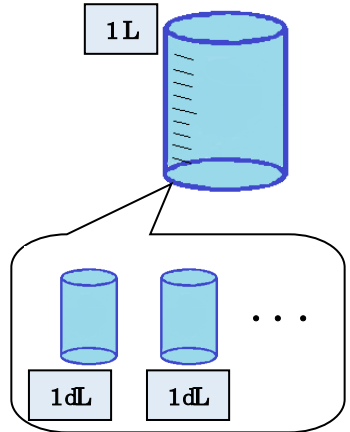
1 L =  dL と  
 あらわす ことができます。



3 L は、1 L の  っ分の かさです。

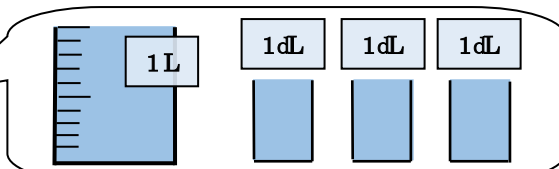


3 L と  dL は、水のかさが  
 おな  
 同じと いえます。



- 3 つぎの ものに 入る 水のかさを、それぞれ ㊦と ㊧の  
 かわ  
 あらわし方で 答えましょう。

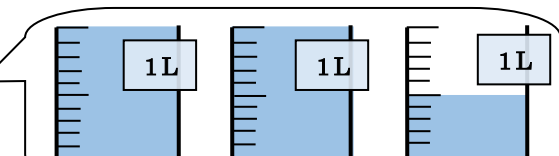
(1)



㊦  L  dL

㊧  dL

(2)



㊦  L  dL

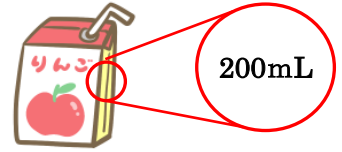
㊧  dL



( ) 年 ( ) 組 ( ) ばん

名前 ( )

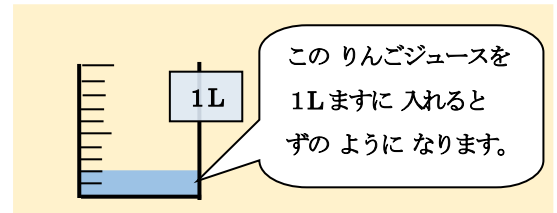
1 右の ような りんごジュースが あります。  
つぎの もんだいに <sup>こた</sup> 答えましょう。



(1) □に あてはまる <sup>かず</sup> 数 <sup>か</sup> を 書きましょう。

1 L =  mL

(2) この りんごジュース <sup>なんぼん</sup> 何本で 1Lに  
なりますか。



(4) □に あてはまる 数を 書きましょう。

200mL =  dL

2 つぎの <sup>けいさん</sup> 計算を しましょう。

(1) 3 L + 1 L 5 dL

(2) 3 L 5 dL - 2 L

(3) 2 L 3 dL + 5 dL

(4) 4 L 6 dL - 1 dL

3 □に あてはまる >か <を 書きましょう。

(1) 2 L  15dL

(2) 800mL  1 L

4 ( )に あてはまる、かさの たんいを 書きましょう。

(1) かんジュース..... 350 ( )

(2) ポットに 入る 水..... 3 ( )