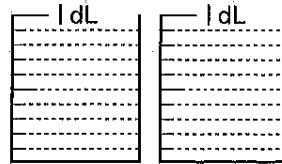
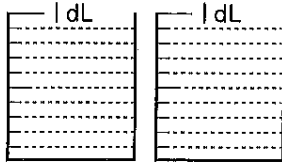


① 次のかさだけ色をぬりましょう。

(1) 1.6 dL

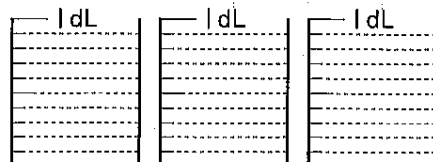
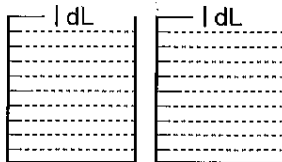
(2) 0.3 dL



② 次のかさだけ色をぬりましょう。

(1) 0.7 dL

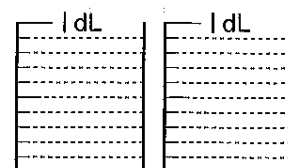
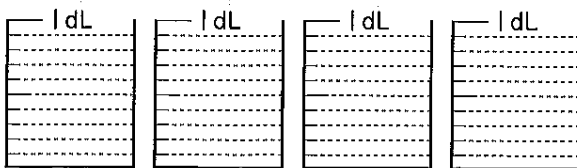
(2) 2.5 dL



③ 次のかさだけ色をぬりましょう。

(1) 3.1 dL

(2) 0.6 dL



① にあてはまる数を書きましょう。

(1) 1.6 dLは、0.1 dLの 分。

(2) 0.1 dLの23分で dL。

② にあてはまる数を書きましょう。

(1) 0.1 dLの18分で dL。

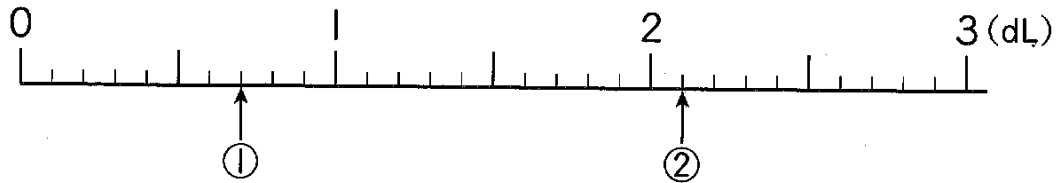
(2) 2.5 dLは、0.1 dLの 分。

③ にあてはまる数を書きましょう。

(1) 1.5 dLは、0.1 dLの 分。

(2) 0.1 dLの27分で dL。

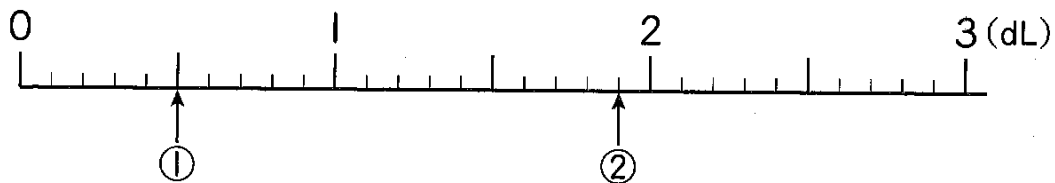
① 下の数直線で、①と②は、何 dL を表しているでしょうか。
 また、それは 0.1 dL の何こ分でしょうか。



	dL
	こ分

	dL
	こ分

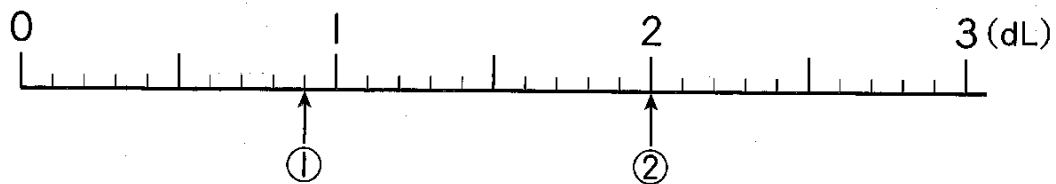
② 下の数直線で、①と②は、何 dL を表しているでしょうか。
 また、それは 0.1 dL の何こ分でしょうか。



	dL
	こ分

	dL
	こ分

③ 下の数直線で、①と②は、何 dL を表しているでしょうか。
 また、それは 0.1 dL の何こ分でしょうか。



	dL
	こ分

	dL
	こ分