

体積の単位間の関係

<u>名前</u>	<u>月</u>	<u>日</u>	<u>分</u>	<u>秒</u>
(1) 79 kL = m^3	(17)	6 m^3 =		kL
(2) 9 cm^3 = m^3	(18)	4 m^3 =		mL
(3) 57 mL = cm^3	(19)	1 L =		mL
(4) 3 mL = kL	(20)	89 dL =		m^3
(5) 12 mL = dL	(21)	69 kL =		mL
(6) 33 L = m^3	(22)	45 mL =		m^3
(7) 40 m^3 = cm^3	(23)	22 dL =		cm^3
(8) 19 kL = m^3	(24)	40 m^3 =		L
(9) 1 dL = L	(25)	17 mL =		L
(10) 6 kL = L	(26)	1 cm^3 =		L
(11) 4 cm^3 = kL	(27)	3 kL =		cm^3
(12) 9 dL = kL	(28)	4 dL =		mL
(13) 1 L = cm^3	(29)	25 kL =		dL
(14) 1 m^3 = kL	(30)	30 L =		kL
(15) 2 cm^3 = mL	(31)	33 cm^3 =		dL
(16) 1 L = dL	(32)	2 m^3 =		dL

体積の単位間の関係（解答）

名前	月 日			分 秒	
(1) 79 kL =	79	m ³		(17) 6 m ³ =	6 kL
(2) 9 cm ³ =	0.000009	m ³		(18) 4 m ³ =	4000000 mL
(3) 57 mL =	57	cm ³		(19) 1 L =	1000 mL
(4) 3 mL =	0.000003	kL		(20) 89 dL =	0.0089 m ³
(5) 12 mL =	0.12	dL		(21) 69 kL =	69000000 mL
(6) 33 L =	0.033	m ³		(22) 45 mL =	0.000045 m ³
(7) 40 m ³ =	40000000	cm ³		(23) 22 dL =	2200 cm ³
(8) 19 kL =	19	m ³		(24) 40 m ³ =	40000 L
(9) 1 dL =	0.1	L		(25) 17 mL =	0.017 L
(10) 6 kL =	6000	L		(26) 1 cm ³ =	0.001 L
(11) 4 cm ³ =	0.000004	kL		(27) 3 kL =	3000000 cm ³
(12) 9 dL =	0.0009	kL		(28) 4 dL =	400 mL
(13) 1 L =	1000	cm ³		(29) 25 kL =	250000 dL
(14) 1 m ³ =	1	kL		(30) 30 L =	0.03 kL
(15) 2 cm ³ =	2	mL		(31) 33 cm ³ =	0.33 dL
(16) 1 L =	10	dL		(32) 2 m ³ =	20000 dL