



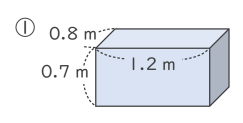


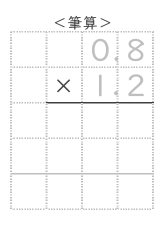
日にち: 月

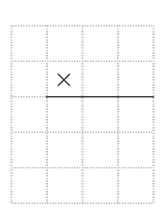
名まえ

日

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

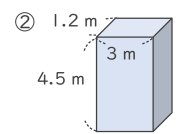


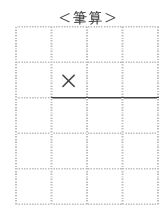




答え:

 \mathbf{m}^{3}





	<筆	算>
	,	
-		
-		
	: V	
	-	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	Acres (Contractor)	



小数のかけ算 07 ⑤ 直方体の体積



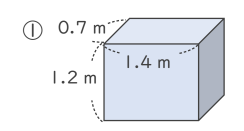
日にち:

月

日

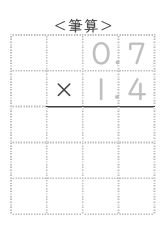
体の体積 名まえ

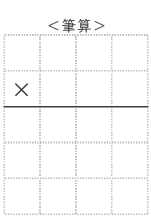
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



式:

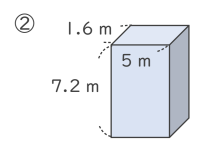




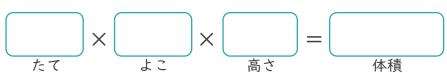


答え:

m



式:



	<筆	算>	
-			
-			
Section 1.			
=			

	<筆	
1		
1		
3		
1		
	,	
1		
1		
3		
3		
1		
1		
1		
1		
(2000)		
1		



小数のかけ算 07 ⑤ 直方体の体積



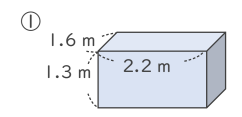
日にち:

月

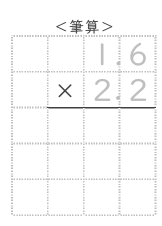
日

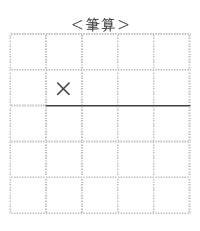
名まえ

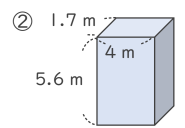
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



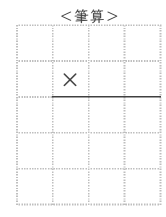


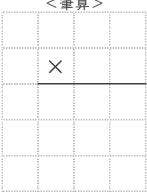














小数のかけ算 17 ⑤ 直方体の体積



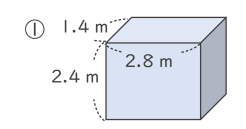
日にち:

月

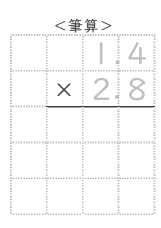
日

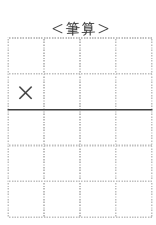
名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

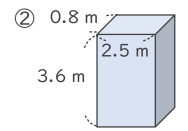


式:





答え: m³



式:



													<	<	<		:	4	ĺ	1	-	1	į		Í	-	,	>	>												
			=	=		=	=	=		10	0	۰			0		۰	=	ŕ		1		=	0	۰	-						9			-						
										-																															
										ä											3																				
3										8											8											Ε									
										c																						3									
										E											19																				
										6											16											=									
=										-																															
т.		۳	٠	8	٩	8	8	8	H		4	۰	×	H	4	۰	۰	٠	٠			=	8	9	۰	a			۳			7		۰	a		۰	٠	= 1	۰	
										ä											ż																				
-																																									
										ı				٠			d				ı																				
8										в				1	١.	ı	•				в											8									
-										-					/	٩					1											-									
										ä				•			•				в																				
																					6																				
										1											×																				
	0	ш	н	н	ı	н	н	н	н		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
										ı											1																				
										100																															
										3											3																				
-																																=									
										3											3																				
										в											в																				
										÷											8																				
-										в											-											=									
٠,		œ.	×	×	ı	×	×	×	×	'n.	0	o	×	×	0		o	×	×		ø	×	×	0	o	×			œ.	10	o	÷.		o	×			×		o	
										×											×																				
										ı											1											3									
										3											8																				
										c											÷											3									
										10																															
										ı											1																				
										100											16																				
5.			÷							4			ı,					÷														×									
										ı											1											3									
-										в											-											=									
										6											19																				
										ı											3											3									
										100											100											=									
										ä											B																				
=										Ξ																						1									
-11																																									

	<筆	算>	
;			
	~		
	. /\	: :	
\$			
§			
2			



小数のかけ算 07 ⑤ 直方体の体積

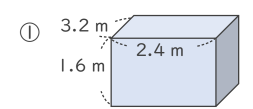


日にち: 月

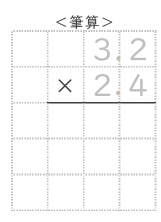
日

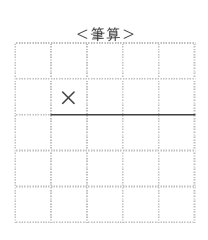
名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



式: 3.2 × 2.4 × 1.6 =

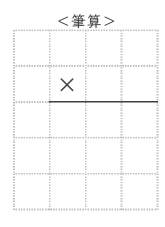




 \mathbf{m}^{3} 答え:

② 1.7 m		
por .	4 m (
5.6 m		
\		

式:



									<	<	<		/			-	1	F	ĺ	-		>	>											
	-		1							4				-	1	2	1			4	-			۰	12		-	 -	-	۰	-		4	1
8							8									8									3									ľ
8.							8									-8									- 6									
8																-																		B
8							8									8									3									B
																-																		
8							8									8									1									1
1							н									-																		1
ю.										0				=						1	=						н	н	= 1		н		0	
							8									8									1									1
8							Ē									8									8									í
									•	١		ı	•			- 6									- 6									
										ľ	×	C				-									-									ı
										1		7	•			8									3									1
																-									- 6									
							=									-									1									
8	8	"	 ۰	 ۰		۳	5			7		7				1															7		7	
8							Ē									ä									8									í
																-									1									ı
							8									8									8									1
							ii.									-																		
																-																		
5							5									ä									.5						ı			d
r	*		 ۰	 ۰	**		ŝ	•••		۲	۳	١	1	٠	1	з	۰	۳	**	۳	٠	"		۳	ĸ	"	ň	 ň	-		ň	**	۲	ľ
																-									1									ı
							8									8									3									
							ii.									-									- 6									
																-																		B
							8									8									3									B
5							ā									ä									.5									á
	-		 ٦				6			۲	4		1	ň	1	- 6	1	4		4	ň		- 1	ï	7		4	 4	-		4		۲	п
							8									-									-									1
							i									-																		ľ
							8									-									1									ľ
																-									-									1
							Ē									ŝ									ŝ									



小数のかけ第 17 ⑤ 直方体の体積

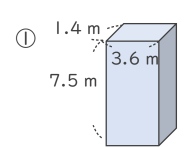


日にち: 月

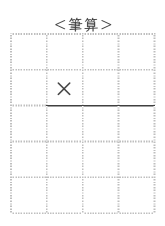
名まえ

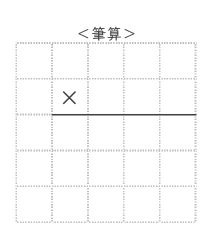
日

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



式:

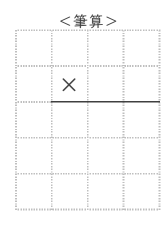




答え:

② 1.9 m		
, or a	4 m (
5.6 m		
N.		

式:



 <筆	算>	
×		



小数のかけ第 17 ⑤ 直方体の体積



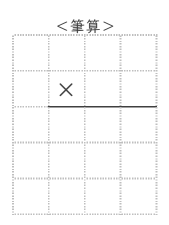
日にち: 月

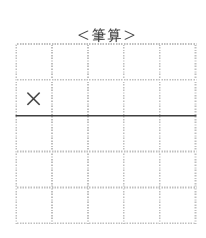
名まえ

日

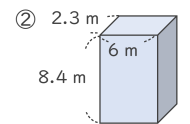
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式:

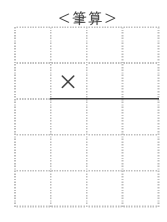




答え:



式:



	<	筆算	>	
				: :
				: :
				: :
-				
				: :



小数のかけ第 07 ⊚ 直方体の体積

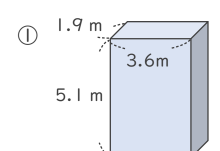


日にち: 月

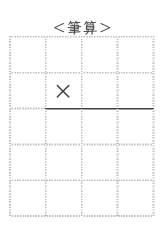
日

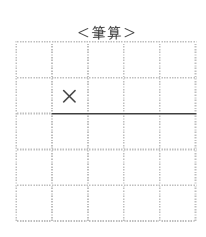
名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



式:



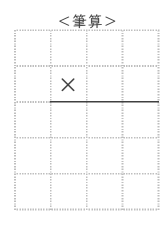


答え:

2

3.9 m		
3.5 m	7 m	

式:



											<	<		1111	4	É	F	1	į	1		>	>															
				E									ĕ																	ì								
				-									0																	1								
				-									0								- 6																	
				8									8								3									8								
				8									ē								8									8								
				-																										- 6								
			=								=		v						0		m,					1		1			=			00				
				8									÷								8									8								
				8									ē								8									8								
				8			4	ĸ	1				ē																	8								
				-				2	ς				-																	÷								
				8			•		•				ä								3									×								
				8									5																	3								
 	'n			 ě.	_	_	_	_	_	_	_	_	н	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
				8									8								- 3									8								
				8									8								- 6									8								
				-									ii.								3									8								
				ä									÷																	1								
				8									5																	3								
				Β									Ξ								8									8								
				-									-								- 6									- 6								
			-								-		0		1											4		4	-		-			000				
				÷									÷																									
				8									8																	3								
				8									8								-									8								
				8									Ξ								3									ē								
				-									ii.								- 6									-8								
				8									ä								3									8								
 				-3									ō			œ.		œ.	0		-5			œ.						ď.				00				ı
				8									8								8									3								
				Ε									Ξ								8									8								
				-									ii.								- 6									-8								
				-									0																									
				÷									÷																									
				8									8																	3								
				Ξ									Ξ								. 3									.3								



小数のかけ算 07 ⑤ 直方体の体積



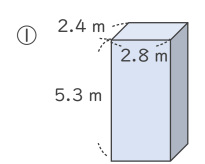
日にち:

月

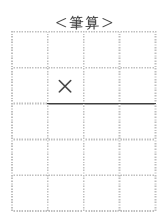
日

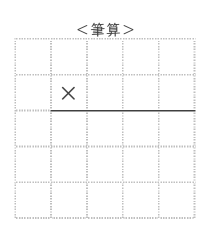
名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



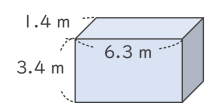
式:



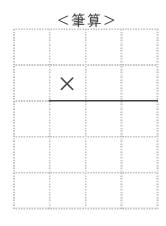


答え:

2



式:



																<	<	<		4	ĺ	É		Î	-/	Í		>	>	>										
î	i	**	۰	٦	ï	۰	"		ï	۰	1	۰	**	۰	**		٦	ï	1		î	ï	î	•	î	**	ï		*			۰	1		ï	**	ï		•	
									1																										3					
									1																										3					
									8									8									-8								-8					
									-									-6									- 6								÷					
									-									ı																	÷					
ı	ı	0		ı.	o	œ.		o	ú	œ.		œ.	0	œ.	0		ı.			o	×	o	×		×	0	o.		0	o	10	œ.		00		0	o	10		10
									ē									-									ı								- 6					
																																			1					
									1			٩			,			ı																	3					
									8				7	€				8									- 9								8					
									В				•	•				8									1								ē					
									6									-6									- 6								÷					
									8									-									1								8					
	=	•			0			1	12									7																	7					
									8									-																						
									8									8									3								8					
																		-																	-					
									в									-									1								в					
									3									3									3								8					
									8									-									- 6								- 6					
ı	ı			÷					15								÷	ä	ı		÷		÷		÷		d	100												
									-									-									- 6								8					
									-									- 5									-8								3					
									Ε									8									1								8					
									100									-									- 6								ĕ					
									1																															
									1									ı																	3					
									-									-									- 9								8					
×	н			=	0	0	= 1			0		0		0			=	-6		0	=	0	=		=			'n	10			0		00			0			
									8									8									3								8					
									8									8									3								8					
									В									-									8								-					
									6																		- 6								÷					
									1																										-					
																		-									- 6								8					





日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

1.7 m 3.9 m

式: 1.7 × 5.4 × 3.9 =

<筆算>

1.7

× 5.4

<筆算>

X

答え:

② 5 m 4.6m 6.5 m

式:

<筆算>

X

X





日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

1.4 m 2.7 m 4.6 m

式:

<筆算>

<筆算>

X

 \times

答え:

2 1.4 m 5 m

式:

<筆算>

<筆算>

 \times

X





日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

① 3.4 m

式:

<筆算>

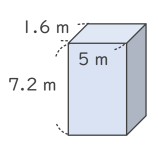
<筆算>

X

X

答え:

2



式:

<筆算>

<筆算>

X

 \times





日にち:

月

日

直方体の体積 名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

① 1.6 m

7.2 m 5.5 m

<筆算>

式:

<筆算>

 \times

X

答え:

2 1.4 m 2.8

2.8 m ²

式:

<筆算>

<筆算>

 \times

X





日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式:

<筆算>

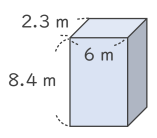
<筆算>

X

X

答え:

2



式:

<筆算>

<筆算>

X

X

点

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。(式:20点、筆算・答え:各10点)

① 1.6 m 3.8 m

式:

<筆算>

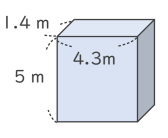
<筆算>

X

X

答え:

2



式

<筆算>

<筆算>

 \times

X

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。(式:20点、筆算・答え:各10点)

1.7 m 4.1 m 5.6 m

式:

<筆算>

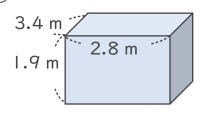
<筆算>

X

X

答え:

2



式:

<筆算>

<筆算>

X

X







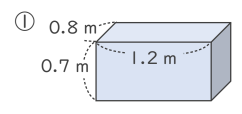
日にち:

月

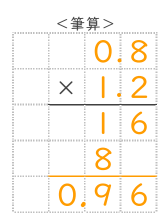
日

名まえ

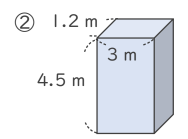
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



$$\begin{bmatrix} 0.8 \\ \text{たて} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 1.2 \\ \text{よこ} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 0.7 \\ \text{高さ} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 0.672 \\ \text{体積} \end{bmatrix}$$



0.672 m 答え:



$$\begin{bmatrix} 1.2 \\ たて \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 3 \\ & & \\$$

<筆		
: :		
. 🗸		
		_
: :		
	_	. 🧀 .
	·)	_
: :		
		· · ·
: :		
: :		

	3	. 6
X	4	. 5
	8	0
4	4	
6	2	Ø

答注: 16.2 m³







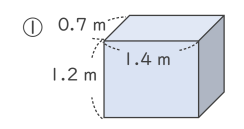
日にち:

月

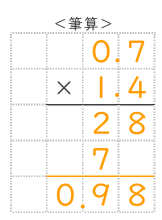
日

名まえ

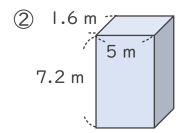
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



$$\begin{bmatrix} 0.7 \\ \text{たて} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 1.4 \\ \text{よこ} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 1.2 \\ \text{高さ} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 1.176 \\ \text{体積} \end{bmatrix}$$



答え: 1.176 m³



$$\begin{bmatrix} 1.6 \\ \text{たて} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 5 \\ \text{よこ} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 7.2 \\ \text{高さ} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 57.6 \\ \text{体積} \end{bmatrix}$$

	<筆	算>	
: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :			
: :			: /
: :			
			i 🔾 i
			1
			v
			: :
			: T)
			- ~ //
			: -
Santana and Santana S			
		_	: _ :
			: (\)
		_	
		()	\ X
			A
-			-
			3
			1
			9
			1
: :			1

答え: 57.6 m³



小数のかけ第 07 ⑤ 直方体の体積



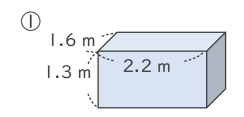
日にち:

月

日

<u>名まえ</u>

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



$$\begin{bmatrix} 1.6 \\ \text{たて} \\ \text{よこ} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 2.2 \\ \text{よこ} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 1.3 \\ \text{高さ} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 4.576 \\ \text{体積} \end{bmatrix}$$

答え: 4.576 m³

$$\begin{bmatrix} 1.7 \\ \text{たて} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 4 \\ \text{よこ} \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 5.6 \\ \text{高さ} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 38.08 \\ \text{体積} \end{bmatrix}$$

<筆		
1 1		
3 3		• /
1 1		•
		_
1		/.
		/
: X		/
	_	
		_
1 1		_
3 3		
1 1		
1 1		
3 3		
3 3		
	-	
1 1		
	_	
1 1		
3 3		

答え: 38.08 m³





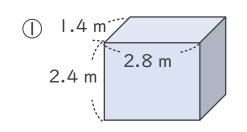


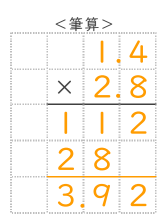
日にち:

B

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。





9.408 m 答え:

$$\begin{bmatrix} 0.8 \\ たて \end{bmatrix} \times \begin{bmatrix} 2.5 \\ & &$$

答え: 7.2 m³





日にち:

月

日

名まえ

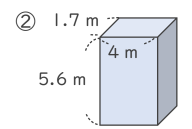
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式: 3.2 × 2.4 × 1.6=12.288

		<筆	算	>	
			quinting		
			1		
) :	•
				<i>-</i>	_
			1 .) ·	
					_
	- 1			- T	_
	100		: 🥕		<u> </u>
				7	/.
		\/		/ .	/ 1
		×			<i>,</i> .
			: /		_
	- 1		:	_ 6 '	_
				_ ~	•
			-		
			: -		
	- 1			1	
			: a	/ :	_
	- 1		. /		
		•	: -	- :	
	- 1			- 1	
			1		
	- 1	_			
			. //	- 1	
		/_	. /		
	- 1		. /		
			: -	T :	
		\sim			
			_	_	
	- 1				
					_
			. /		\frown
	100	• /	: /.		
		· /			-
				1	
	100			<i>)</i> =	•
		#			$\overline{}$
			-		
-					

		< 1	筆算	>		
			7	: <i>[</i>		\mathbf{O}
	- 1	- 1		: C) :	
	- 1	- 3	•	•	- :	
		. :		3 (1 1	
	: X					
		` :		3	•	\cup
				-		
			_	1 -	. :	
	- : /	1 1	6	- (1	\mathbf{Q}
	- : -	- :		1 (<i>)</i> :	
	- 1	• :			- :	
		7 :		: (> :	
		/ E		· >	< :	
	- I		\mathbf{O}) :	
		-		-	-	
	_			_		
) E	")	: C	∠ :	\mathbf{Q}
				- (
·		- •			-	

答え: 12.288 m³



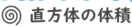
式: $1.7 \times 4 \times 5.6 = 38.08$

<筆	笪>	
		: ' / :
		- / -
		: / :
		. / .
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		: /: :
		- / -
. ^ :		: 4
		: () :
		: ^ :
		. () :

		筆	7	>	
					0
			C)	Ŏ
	>	<	h		6
		_		+	
		1			8
		T		1	<u> </u>
		/.		\ E	
5	4	+			
$\overline{}$		$\overline{}$			$\overline{}$
3	1	5.)	8

答え: 38.08 m³







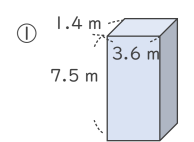
日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

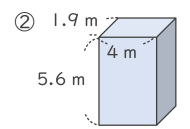


式: $1.4 \times 3.6 \times 7.5 = 37.8$

<筆		
		. 4
X	3	. 6
	8	4
4	2	
5	0	4

	<	筆算	>	
2000000000				i
				: :
				: 🥠 :
			: ()	: /: :
			: ()	: / :
			: \ <i> </i>	
1 1				: :
3				
				: :
	. \/ :		: ' /	: 👝 :
1 1			: /	
	_ / \		. /	
1			: "	. — :
			_	
1 1	. / .			: / \ :
1		~ //		: \ / :
				. — :
\$10000000000000000000000000000000000000				
				: :
()			: (>	
				: :
			. / `	
: 🜙 :	: 🜙 :		: 🔾	
			. \	: 🛰 :
· ·)			. ^1	: () :
	. / .	_		
.)	. /		: \ X	: \
				: 💛 :
S			``	*************

答え: 37.8 m³



式: $1.9 \times 4 \times 5.6 = 42.56$

		算>		
				d
		: 1	. ~	ä
		:	: 🔾	-
		: •	. —	ä
			= //	-
		:	<u> </u>	ä
			T	×
				8
				×
				ä
			- /-	н
			: /	ä
		-	- /	-
	. / \		: —	ä
				9
				ä
	1.0			٧.
				ä
-				н
		:	: /	ä
	-		- /	-
		: /	: (ä
		: /		9
			•	Ē
				ē
				×
				ä
				=
				ä
				-
				ä
-				
				ä
-				
				-
				ä
				-
			ii .	н
				i
			-	
				ä
				E

<筆算>				
1 1		: 7	: /	
		- /		
		: / .		
: :		: '		
			,	
			<u> </u>	
			: ()	
		: •		
		-	: 🧀	
	. / .			
			: 🔾	
	X	: ()		
.)				
		: —		
		**		
	_	-	. 🥏	
/1			: 6	
: 4	. /	: ')	: [7]	
:			:	

答え: 42.56 m³





日にち:

月

日

⑤ 直方体の体積

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

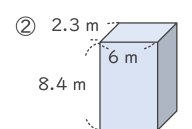
式: $2.9 \times 3.6 \times 2.4 = 25.056$

名まえ

	<	筆	算>		
					7
				= (_
					7
				<u> </u>	_
				1	•
	1		_		
-					
		/ :	_	: 6	
-		\		- 8	•
-				• 🔪	_
		- 3			
				-	
	- 1	. 1	_	- 1	
	- 1	1 3		- /	•
	- 1	1 3	· ·	E /	
		1 3			-
					•
	_				
		K :			
	- : ()			
		- :	•		
				- 1	
	- 1			-	
		<u> </u>	<u> </u>		,
:	- : /	1	/:	- /	
:	: [/	- /	
:	- : <u>\</u>	. / :	_		•
: •			•		•
-				-	

	,	筆算	>	
	-	0	4	4
×			2.	4
	4		7	6
2	0	8	8	
2	5.	0	5	6

答え: 25.056 m³



式: $2.3 \times 6 \times 8.4 = 115.92$

<筆算>					
	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		_			
-		. /			
			:		
	1 1				
			ii .		
	\$11.000 mm;				
	1 1				
	. \/		: /_		
	X				
			: 🔾		
-					
	1				
	: 1		: 🔘		
			- 💙		
	: :		. ^		
	garana ana ang		·		
	1 1				
	1 1				
	1				
	1				
	1 1				
	\$1000000000000000000000000000000000000		Ç		
	1 1				
-					
	1				
			-		
-					

			算>		
			•		
		- 1		•)	
				\sim	
				.)	
					•
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		- 1	- 1		E /
			- 1		: /n
	: X			×	: /
		•			: 4
					•
			_ :	_	
			_ :		: •
)	- 1	
		•	→ :		: —
_			_ :		
		: /		/.	
	- :	: (1 :	/	
	- :	: \	/ :	4	
	- 1		→ :		1
	- 1			•	1
	-				-
				_	
	- 1		_ :		
	- :	: L	- 1	•	: ')
)	\smile	: /
	- 1		<u> </u>		-
•			_ ;		. —

答え: 115.92 m³





日にち:

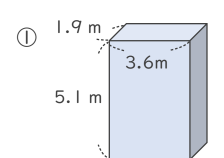
名まえ

月

日

⑤) 直方体の体積

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



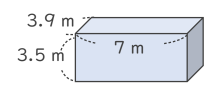
式: $1.9 \times 3.6 \times 5.1 = 34.884$

	<筆算>					
		- :		"		
		- 1	- 1	\smile		
				-/		
				•		
	- 1		. :	-		
			1			
	: \	- 1	2 :			
			1	r 1		
	- ' '	_	J 🦸	\mathbf{U}		
	1119					
				/		
	- 1			/.		
				<i>/</i> I		
				4		
				•		
		;				
			_			
	-: -	- : -	7 :			
	: -		/ :			
	- i - ')	- E /	/ E			
	//					
	_	_	-			
		_				
	/			/ •		
	· : /	- : >	: :	<i>7</i> I		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·)	4		
			- ∃	T		
		-				
**********		*	COLUMN TO STATE OF THE PARTY OF			

		<筆第			
			1 1	\frown :	<i>1</i> .
	-		. : '	\mathbf{x}	/1
			1 1	\bigcirc :	4
			, a ,	\smile :	_
			Ŧ		
		- 1	- 1		
	X		- 1		
	- /			.) 🚁	
				_ •	•
	-	-			
		: 🦯	- E /		/_
		:	. : '	-	/
	-		1 1	\frown :	4
	-		/ : \	\smile :	
	-		- 1		
)		
				<u> </u>	
	- / .) : /		
~	- /			1 1	
.)	: 4		- 1		
			• 1 '	\smile	
	-				
			- 1	- 1	
			1 1		/
•	: /1	-: U		✓ :	/1
_	: /			\frown :	/
	: —) : (_

答え: 34.884 m³

2



式: $3.9 \times 7 \times 3.5 = 95.55$

<筆	算>	
		_
		: 🔽
	1	
		: /
	_	
		,
		: ' /
 		- /
		: /
		: /
_		_
	_	
		:
)

 <	く筆算	[>		
8			7 :	
	: /	1.0	/ :	~
	: /	- 1 /	/ :	.)
	: —		•	\smile
 .j				
		_		
			1	
: X		-	< ∶	
	3) _	.)
		-	_	
	-	_	_	
	-		. 1	
3				_
	: <			
	: .)) :	.)
	: ~		1	
_	1			
: 🔿		-: (7 :	
: ×		- :	<i>4</i> : .	
			7 :	
. —			•	
-	-			
1 -	:		_ :	_
			_ :	
: U	: 🗀			
: 7	:)	<u>.</u>) :	
· '		1	-	

答え: **95.55** m³





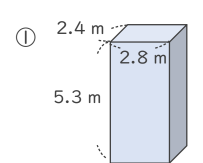
日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。



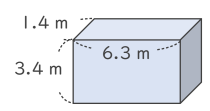
式: $2.4 \times 2.8 \times 5.3 = 35.616$

<筆算>						
			- 1	_		
			N E /	7 .		
			/ : /			
		· · · · /	/			
		- : <u>/</u>		_		
				т.		
				•		
	100	100				
) : (- 20		
		- 1	· •	_		
	: /\	- : /	(_		
				_		
	1	100				
				_		
			• : /			
		- · · /				
		- 1 -	-			
		: /	:			
		100000000000000000000000000000000000000				
	- i	_				
	· · · /_					
	/ .					
	· · / I	-: -				
	-					
			- 1			
			- 1			
		- : -	1 : "	- 1		
	- /_					
	- : -	. : /	- E			
		· · · /	- : /			
		- i - /		_		
	_	•	_	_		

<筆算>							
			6.	7	2		
	×	(5			
	2	2	O		6		
3	3	3	6	0			
3	Ę	5	6		6		

答え: 35.6 | 6 m³





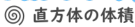
式: 1.4 × 6.3 × 3.4 = 29.988

<筆算>						
	- 1		- 1			
						/-
	- 1		- 1		- 1	/
	- 1					/
						_
					-	_
				•	-	•
	100000		0.000			
	- 1		- 1		- 1	
				_		_
			- 1			
			- 1		- 1	
		\sim				_
		\sim	- 1			
			- 1		, <u></u>	
	- 1		- 1	\sim	•	$\overline{}$
			- 1			
			_			
			- 6		- 1	
			-		-	
				_	- 1	
	- 1		- 1		- 1	•
			-			
			- 1		- 1	
	- 1		- 1		- :	
	- 1					_
				•		
			- 1			
	- : (
	100	_			- 1	
	- 1 /	_	- 0	_	- :	
				•		
		_		_		_
			- 1			
						-]
		-		- 34		
	100		- 1			
			-			
		\smile	•	_		
			- 7			

	<	筆算	[>		
				_	
			(
			- : >	× :	
			/		
		. —	· ·	-	
			7	_	
	,	,	,		
			100	_ :	_
			-	~ :	/_
				≺ :	/
	· / \				_
			- 1	_ •	•
			_ :		
		_	100	_ :	_
			/) :	
				/ :	\times
			- : 4	_ :	
			- : -	_ :	
_					
				<u> </u>	
· '):			/	- :	
			- i - 6	→ :	
				.) E	
				_ :	
			- 1		
			-	- 1	
_			- 1	_ :	
· ' /			- : \	- :	
		: 🔰	- : 🥖	- :	
	. / .	. /	- 1	. :	
_		•	- 8	- :	

答注: 29.988 m³







日にち:

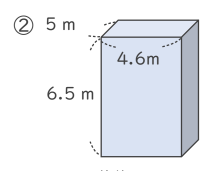
月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式: $1.7 \times 5.4 \times 3.9 = 35.802$



式: $5 \times 4.6 \times 6.5 = 149.5$

答注: 149.5 m³





日にち:

日

名まえ

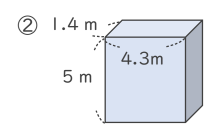
・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式: $1.4 \times 2.7 \times 4.6 = 17.388$

<筆算>

3.7 8

答え: 17.388 m³



式: $1.4 \times 4.3 \times 5 = 30.1$

<筆算> 5 6 6.0 2

1.4 6.0 2 × 4.3 × 5 4 2 3 0.1 0

答注: 30.1 m³





日にち:

月

日

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式: $3.4 \times 2.8 \times 1.9 = 18.088$

答え: 18.088 m³

式: $1.6 \times 5 \times 7.2 = 57.6$

答え: 57.6 m³





日にち:

名まえ

日

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

1.6 m

式: $1.6 \times 5.5 \times 7.2 = 63.36$

<筆算>

$$\times$$
 7.2

答え: 63.36 ㎡

式: $1.4 \times 2.8 \times 2.4 = 9.408$

<筆算>

$$\frac{\times \ 2.8}{1 \ 1 \ 2} \quad \frac{\times \ 2.4}{1 \ 5 \ 6 \ 8}$$

答え: 9.408 m³





日にち:

名まえ

日

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。

式: $3.1 \times 7 \times 3.5 = 75.95$

答え: **75.95** ㎡

式: $2.3 \times 6 \times 8.4 = 115.92$

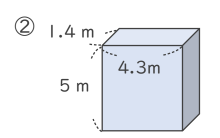
115.92 m³



名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。(式:20点、筆算・答え:各10点)

式: $1.6 \times 5.2 \times 3.8 = 31.616$



答注: 30.1 m³



目指せ80点!

名まえ

・次の立体の体積は何㎡でしょうか。(式:20点、筆算・答え:各10点)

1.7 m 4.1 m 5.6 m

式: $1.7 \times 4.1 \times 5.6 = 39.032$

答え: 39.032 m³

2 3.4 m 1.9 m 2.8 m

式: $3.4 \times 2.8 \times 1.9 = 18.088$

<筆算>3.4× 2.82 7 26 89.5 2

答え: 18.088 m³