

3年生 算数 教科書の答え

P.86 ㉑ ㉒ 式 $23 \times 3 = 69$ 69円

㉓ 式 23×30

P.87 ㉔ $(23 \times 3) \times 10 = 690$ 690円

㉕ $(58 \times 3) \times 10 = 1740$ 1740円

㉖ ㉑ 460 ㉒ 480 ㉓ 750 ㉔ 180

㉗ ㉑ 1440 ㉒ 2720 ㉓ 2600 ㉔ 1400

P.88 ㉘ 式 23×34

㉙ $23 \times 30 = 690$

$23 \times 4 = 92$

あわせて 782 782円

㉚ ㉑ $\begin{array}{r} 23 \\ \times 32 \\ \hline 46 \\ 69 \\ \hline 736 \end{array}$ ㉒ $\begin{array}{r} 12 \\ \times 45 \\ \hline 60 \\ 48 \\ \hline 540 \end{array}$ ㉓ $\begin{array}{r} 11 \\ \times 67 \\ \hline 77 \\ 66 \\ \hline 737 \end{array}$ ㉔ $\begin{array}{r} 23 \\ \times 23 \\ \hline 69 \\ 46 \\ \hline 529 \end{array}$

$\times 32$

$\times 45$

$\times 67$

$\times 23$

46

60

77

69

69

48

66

46

736

540

737

529

㉛ ㉑ $\begin{array}{r} 24 \\ \times 31 \\ \hline 24 \\ 72 \\ \hline 744 \end{array}$

$\times 31$

24

72

744

P.89 ㉜ 20×48 20 56×30 56

$\times 48$

$\times 30$

160

1680

80

960

⑤	①		2	1		②		2	9		③		4	5		④		2	4		
			x	4	8			x	3	6			x	2	7			x	8	4	
			1	6	8			1	7	4			3	1	5				9	6	
			8	4				8	7				9	0				1	9	2	
			1	0	0	8		1	0	4	4		1	2	1	5		2	0	1	6
	⑤		4	8		⑥		3	2		⑦		5	4		⑧		6	3		
			x	7	2			x	6	4			x	3	8			x	8	6	
				9	6			1	2	8			4	3	2			3	7	8	
			3	3	6			1	9	2			1	6	2			5	0	4	
			3	4	5	6		2	0	4	8		2	0	5	2		5	4	1	8
	⑨		7	8		⑩		2	8		⑪		1	9		⑫		3	6		
			x	9	4			x	4	5			x	6	7			x	4	8	
			3	1	2			1	4	0			1	3	3			2	8	8	
			7	0	2			1	1	2			1	1	4			1	4	4	
			7	3	3	2		1	2	6	0		1	2	7	3		1	7	2	8
	⑬		4	7		⑭		6	4		⑮		9	5							
			x	7	5			x	3	9			x	7	4						
			2	3	5			5	7	6			3	8	0						
			3	2	9			1	9	2			6	6	5						
			3	5	2	5		2	4	9	6		7	0	3	0					
⑥	①		3	0		②		7	0		③		4	3		④		1	9		
			x	2	1			x	8	4			x	2	0			x	5	0	
				3	0			2	8	0			8	6	0			9	5	0	
			6	0				5	6	0											
			6	3	0			5	8	8	0										

P.89

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 99 \\ \times 60 \\ \hline 5940 \end{array}$$

⑦ 式 $24 \times 36 = 864$ 864 円

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 36 \\ \hline 144 \\ 72 \\ \hline 864 \end{array}$$

P.90

□ ⑦ 式 $248 \times 30 = 7440$ 7440 円

① 式 248×32

△	200×34	200	34	200	34	206×47	206	47
		\times		\times				

③	①	248	34	②	126	67	③	325	28
	\times			\times			\times		

④	280	63	⑤	841	60
\times			\times		

P.90

④	①	4	0	0	②	6	0	0	③	3	0	4			
	x	7	7		x	8	9		x	6	2				
	2	8	0	0		5	4	0	0		6	0	8		
	2	8	0	0		4	8	0	0		1	8	2	4	
	3	0	8	0	0	5	3	4	0	0	1	8	8	4	8
	④	2	0	5	⑤	7	0	3							
	x	5	4		x	3	5								
		8	2	0		3	5	1	5						
	1	0	2	5		2	1	0	9						
	1	1	0	7	0	2	4	6	0	5					

P.91

①	①	1	8	②	2	4	③	3	2	④	8	3		
	x	3	1		x	3	9		x	1	8			
		1	8		2	1	6		2	5	6			
	5	4			7	2			3	2				
	5	5	8		9	3	6		5	7	6			
	⑤	6	5	⑥	6	7	⑦	8	0	⑧	8	9		
	x	6	8		x	5	3		x	3	8			
		5	2	0		2	0	1		6	4	0		
	3	9	0		3	3	5		2	4	0			
	4	4	2	0	3	5	5	1	3	0	4	0		
	⑨	4	8	1	⑩	1	5	3	⑪	9	3	7		
	x	2	2		x	4	9		x	4	6			
		9	6	2		1	3	7	7		5	6	2	2
		9	6	2		6	1	2			3	7	4	8
	1	0	5	8	2	7	4	9	7	4	3	1	0	2

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 864 \\ \times \quad 51 \\ \hline 4320 \\ 44064 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} \quad 271 \\ \times \quad 90 \\ \hline 24390 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} \quad 500 \\ \times \quad 73 \\ \hline 1500 \\ 3500 \\ \hline 36500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} \quad 705 \\ \times \quad 34 \\ \hline 2820 \\ 2115 \\ \hline 23970 \end{array}$$

② 3×0 の答えの0をかきわすれているので、位がずれています。

③ $85 \times 27 = 2295$ 2295 円

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 27 \\ \hline 595 \\ 170 \\ \hline 2295 \end{array}$$

④ $35 \times 28 = 980$ 980cm

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 28 \\ \hline 280 \\ 70 \\ \hline 980 \end{array}$$

①	⑦	10																		
	①	30	,	2																
②	①	640			②	1400			③	600										
	④		2	5		⑤		3	4		⑥		7	2						
		x	3	1			x	2	6			x	6	3						
			2	5				2	0	4			2	1	6					
			7	5				6	8				4	3	2					
			7	7	5			8	8	4			4	5	3	6				
	⑦		2	2	2		⑧		4	8	0		⑨		4	0	5			
		x		7	7			x		3	0			x		5	2			
			1	5	5	4			1	4	4	0	0			8	1	0		
			1	5	5	4									2	0	2	5		
			1	7	0	9	4								2	1	0	6	0	

③ 63 × 7 の答えの 441 をかく場所をまちがえて
います。

④ コーカト