



模範解答

( ) 年 ( ) 組 ( ) ばん

名前 ( )

- 1 下の ひょう 表に かす あてはまる か 数を書いて 6のだんの九九と 7のだんの九九をつくりましょう。

6のだんの九九	
$6 \times 1 = 6$	<small>ろくいち</small> 六一が 6
$6 \times 2 = 12$	<small>ろくに</small> 六二 12
$6 \times 3 = 18$	<small>ろくさん</small> 六三 18
$6 \times 4 = 24$	<small>ろくし</small> 六四 24
$6 \times 5 = 30$	<small>ろくご</small> 六五 30
$6 \times 6 = 36$	<small>ろくろく</small> 六六 36
$6 \times 7 = 42$	<small>ろくしち</small> 六七 42
$6 \times 8 = 48$	<small>ろくは</small> 六八 48
$6 \times 9 = 54$	<small>ろくく</small> 六九 54

7のだんの九九	
$7 \times 1 = 7$	<small>しちいち</small> 七一が 7
$7 \times 2 = 14$	<small>しちに</small> 七二 14
$7 \times 3 = 21$	<small>しちさん</small> 七三 21
$7 \times 4 = 28$	<small>しちし</small> 七四 28
$7 \times 5 = 35$	<small>しちご</small> 七五 35
$7 \times 6 = 42$	<small>しちろく</small> 七六 42
$7 \times 7 = 49$	<small>しちしち</small> 七七 49
$7 \times 8 = 56$	<small>しちは</small> 七八 56
$7 \times 9 = 63$	<small>しちく</small> 七九 63

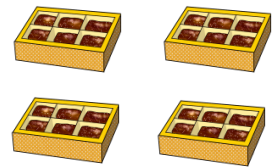
- 2 □に あてはまる 数を書きましょう。

7×5の こた 答えは、4×5の 答えと 3 ×5の 答えを たした 数に なっています。

- 3 チョコレートの 入った はこが 4はこ あります。

チョコレートは、1はこに 6こ 入っ ています。

- (1) チョコレートは、ぜんぶで なん 何こ ありますか。



しき :  $6 \times 4 = 24$

答え : 24こ

- (2) もう 1はこ ふえると、チョコレートは 何こ ふえますか。  
また、ぜんぶで 何こに なりますか。

チョコレートは 6こ ふえる。また、ぜんぶで 30こ になる。



模範解答

( ) 年 ( ) 組 ( ) ばん

名前 ( )

- 1 下の ひょう 表に かす あてはまる か 数を か 書いて 8のだんの 九九と 9のだんの 九九を つくりましょう。

8のだんの 九九	
$8 \times 1 = 8$	<small>はちいち</small> 八一が 8
$8 \times 2 = 16$	<small>はちに</small> 八二 16
$8 \times 3 = 24$	<small>はちさん</small> 八三 24
$8 \times 4 = 32$	<small>はちし</small> 八四 32
$8 \times 5 = 40$	<small>はちご</small> 八五 40
$8 \times 6 = 48$	<small>はちろく</small> 八六 48
$8 \times 7 = 56$	<small>はちしち</small> 八七 56
$8 \times 8 = 64$	<small>はっば</small> 八八 64
$8 \times 9 = 72$	<small>はっく</small> 八九 72

9のだんの 九九	
$9 \times 1 = 9$	<small>くいち</small> 九一が 9
$9 \times 2 = 18$	<small>くに</small> 九二 18
$9 \times 3 = 27$	<small>くさん</small> 九三 27
$9 \times 4 = 36$	<small>くし</small> 九四 36
$9 \times 5 = 45$	<small>くご</small> 九五 45
$9 \times 6 = 54$	<small>くろく</small> 九六 54
$9 \times 7 = 63$	<small>くしち</small> 九七 63
$9 \times 8 = 72$	<small>くは</small> 九八 72
$9 \times 9 = 81$	<small>くく</small> 九九 81

- 2 □に あてはまる しきを 書きましよう。

かけられる数と かける数を 入れかえても こた 答えは おな 同じに なるので 9×4の 答えは、 **4×9** の 答えと 同じに なります。

- 3 1日に 本を 8ページずつ よ 読みます。  
9日間は、何ページ なん 読む こと ことができますか。



しき :  $8 \times 9 = 72$

答え : 72ページ

- 4 たけるさんは まつぼっくりを 9こ ひろいました。  
お兄さんが にい ひろった数は、たけるさんの 2ばいの 数です。  
お兄さんは まつぼっくりを 何こ ひろいましたか。



しき :  $9 \times 2 = 18$

答え : 18こ



模範解答

( )年( )組( )ばん

名前( )

1 つぎの かけ算を しましょう。

- (1)  $5 \times 4$  20
- (2)  $3 \times 3$  9
- (3)  $4 \times 7$  28
- (4)  $6 \times 2$  12
- (5)  $9 \times 6$  54
- (6)  $7 \times 3$  21
- (7)  $1 \times 5$  5
- (8)  $6 \times 8$  48
- (9)  $4 \times 9$  36

2 えりかさんは  $9 \times 6$  の <sup>こた</sup> 答えの <sup>かた</sup> 見つけ方について <sup>めい</sup> せつ明して います。  
□に <sup>かず</sup> あてはまる 数を 答えましょう。



えりか

9のだんでは、かける数が  
1 ふえると、答えは 9 ずつ  
ふえるので、 $9 \times 6$  の 答えは

$9 \times 5 + \text{9} = \text{54}$

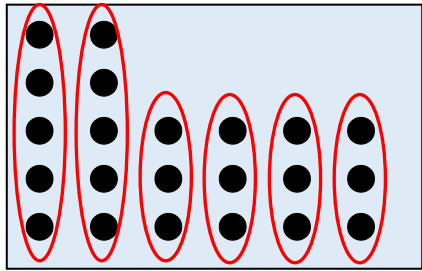
$9 \times 4 = 36$  9 ふえる

$9 \times 5 = 45$  9 ふえる

$9 \times 6 = \text{54}$  9 ふえる

3 右の ●の 数を くふうして もとめましょう。  
<sup>かんが</sup> 考えを 右の <sup>ず</sup> 図に かきこんで、  
<sup>か</sup> しきと 答えを 書きましょう。

(れい)  $5 \times 2 = 10$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $10 + 12 = 22$     22こ



4 やまとさんは、右の ●の 数を、つぎの ような  
しきを 書いて もとめました。  
やまとさんの 考えを、右の 図に かきましょう。



やまと

$6 \times 3 = 18$   
 $5 \times 2 = 10$   
 $18 + 10 = 28$

(れい)

