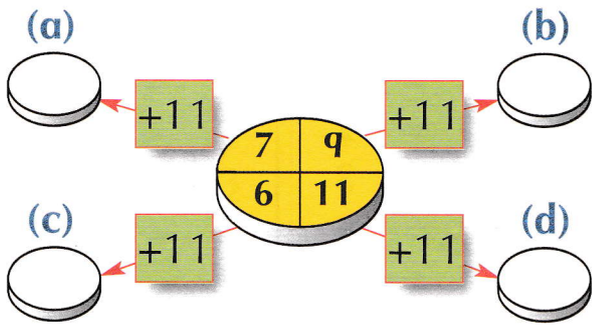


Revision 11

1. Complete.



2. Ring the correct answer.

- (a) $11 + 2 =$

12

13

14

- (b) $11 + 10 =$

21

22

23

- (c) $7 + 11 =$

18

20

21

- (d) $11 + 9 =$

17

19

20

3. (a)

3
+11
<input type="text"/>

 (b)

11
+7
<input type="text"/>

 (c)

8
+11
<input type="text"/>

 (d)

11
+0
<input type="text"/>

4. (a)

<input type="text"/>

 $11 + 3$
- (b) 16

 $11 +$

<input type="text"/>

- (c)

<input type="text"/>

 $7 + 11$

5. (a) + =

<input type="text"/>

- (b) + =

<input type="text"/>

- (c) + =

<input type="text"/>

- (d) + =

<input type="text"/>

- (e) + =

<input type="text"/>

20

Revision 12

1. (a) + =

<input type="text"/>

$4 + 12 =$

<input type="text"/>

(b) + =

<input type="text"/>

$6 +$

<input type="text"/>

 =

<input type="text"/>

(c) + =

<input type="text"/>

<input type="text"/>

 +

<input type="text"/>

 =

<input type="text"/>

2. (a)

12
+3
<input type="text"/>

 (b)

5
+12
<input type="text"/>

 (c)

12
+7
<input type="text"/>

 (d)

12
+11
<input type="text"/>

3. (a) (b) (c) (d) (e)

+	3	5		11	9
12			16		

4. Complete. (Add.)

- (a)

2

 +

12

 =

<input type="text"/>

- (b)

5

 +

<input type="text"/>

 =

17

- (c)

8

<input type="text"/>

12

<input type="text"/>

- (d)

9

<input type="text"/>

<input type="text"/>

 =

21

- (e)

12

<input type="text"/>

12

 =

<input type="text"/>

5. (a) $4 +$

<input type="text"/>

 = 16
- (b) $12 +$

<input type="text"/>

 = 24
- (c) $12 +$

<input type="text"/>

 = 14

20