

- Fișă de lucru
- Numere naturale 0-31
- Compararea și ordonarea numerelor naturale 0-31

1. Comparați numerele.

$5 \square 9$

$23 \square 17$

$21 \square 19$

$14 \square 8$

$22 \square 28$

$9 \square 24$

2. Aranjați în ordine crescătoare numerele 17 9 23 15 30 4.



3. Colorați pătratul corespunzător celui mai mare număr din fiecare grup.

7	14	18
---	----	----

31	16	28
----	----	----

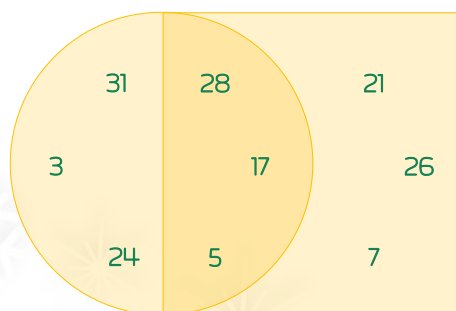
21	23	22
----	----	----

21	19	8
----	----	---

2	12	22
---	----	----

24	22	18
----	----	----

4. Completați răspunsurile.



Cel mai mare număr este ...

Cel mai mic număr din cerc este ...

Cel mai mare număr din pătrat și care nu se află în cerc este ...

Cel mai mic număr care se află doar în pătrat este ...

- Worksheet
- Natural numbers 0-31
- Comparing and ordering natural numbers 0-31

1. Compare the numbers.

5 <input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 9	23 <input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 17	21 <input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 19
14 <input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 8	22 <input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 28	9 <input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 24

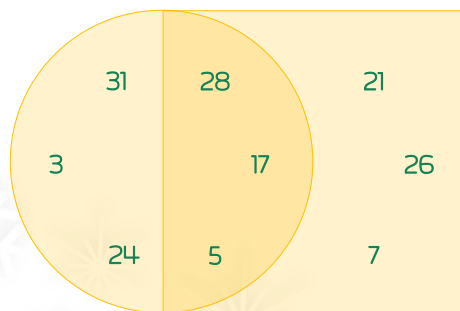
2. Arrange in ascending order the numbers
17 9 23 15 30 4.



3. Color the square corresponding to the highest number in each group.

<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 7	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 14	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 18	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 31	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 16	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 28	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 21	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 23	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 22
<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 21	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 19	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 8	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 2	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 12	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 22	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 24	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 22	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid orange;" type="text"/> 18

4. Fill in the answers.



The largest number is ...

The smallest number in the circle is ...

The largest number in the square and not in the circle is ...

The smallest number that is squared only is ...

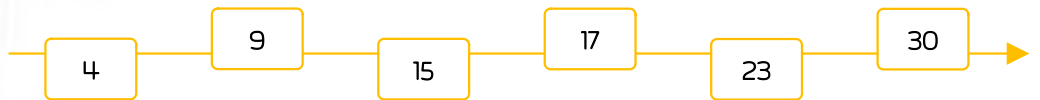
- Fișă de lucru
- Numere naturale 0-31
- Compararea și ordonarea numerelor naturale 0-31

1. Comparați numerele.

$$5 < 9 \quad 23 > 17 \quad 21 > 19$$

$$14 > 8 \quad 22 < 28 \quad 9 < 24$$

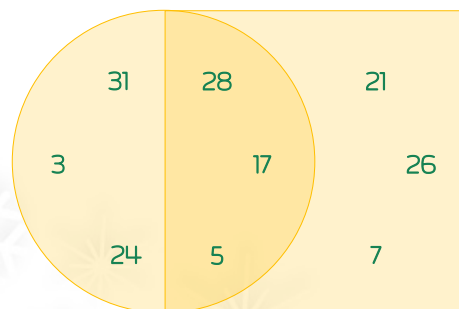
2. Aranjați în ordine crescătoare numerele 17 9 23 15 30 4.



3. Colorați pătratul corespunzător celui mai mare număr din fiecare grup.

7	14	18	31	16	28	21	23	22
21	19	8	2	12	22	24	22	18

4. Completați răspunsurile.



Cel mai mare număr este ...

31

Cel mai mic număr din cerc este ...

3

Cel mai mare număr din pătrat și care nu se află în cerc este ...

26

Cel mai mic număr care se află doar în pătrat este ...

7