

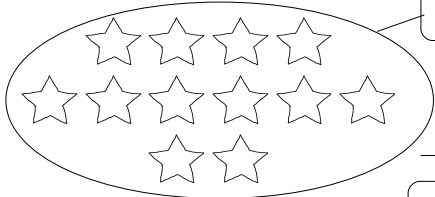
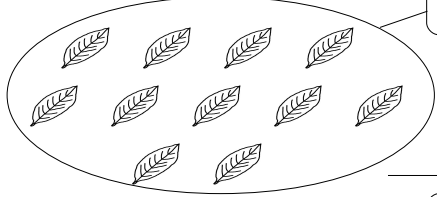
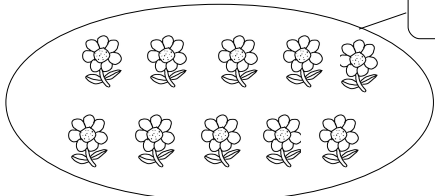
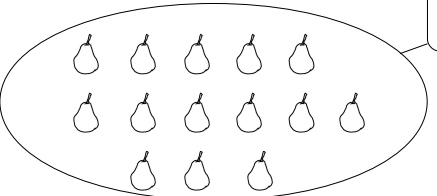
ALUNNO: \_\_\_\_\_

CLASSE: \_\_\_\_\_

**PROVE D'INGRESSO DI MATEMATICA**

**CLASSE 2<sup>^</sup>**

**1. Conta gli elementi di ogni insieme poi scrivi il numero in cifre e in lettere.**

	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>

**2. Riscrivi in ordine crescente i seguenti numeri:**

18 - 11 - 12 - 3 - 8 - 15 - 20 - 5 - 19 - 17

-----

**3. Riscrivi in ordine decrescente i seguenti numeri:**

14 - 18 - 6 - 16 - 20 - 14 - 1 - 5 - 17 - 19 - 7

-----

**4. inserisci >, < oppure =**

7...5      3...8      6...4      3...3      8...9      7...5      1...6

**5. Risolvi in riga le seguenti operazioni:**

$3 + 4 = \dots$	$3 + 6 = \dots$	$7 - 5 = \dots$	$5 - 3 = \dots$
$2 + 5 = \dots$	$7 + 3 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$8 - 8 = \dots$
$1 + 6 = \dots$	$4 + 4 = \dots$	$9 - 4 = \dots$	$6 - 5 = \dots$

**6. Colora l'operazione giusta per risolvere il problema**

Lucia ha 7 rose e Maria 4. Quante rose in tutto?

$7 - 4 = 3$	$7 + 4 = 11$	$7 + 4 = 12$	$7 + 4 = 10$
-------------	--------------	--------------	--------------

**7. Colora di rosso i triangoli, di verde i rettangoli, di blu i cerchi e di giallo i quadrati.**

