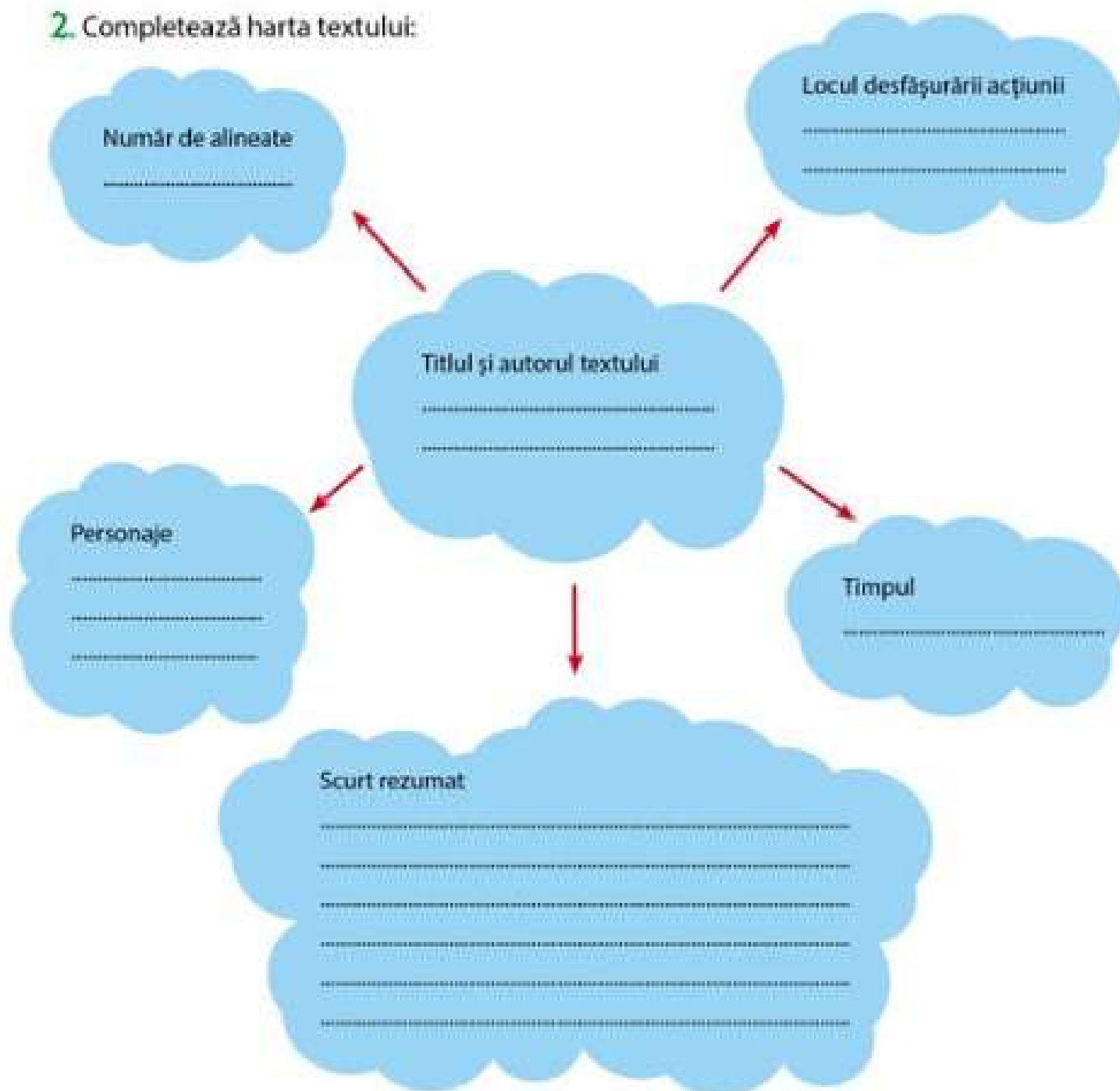


2. Completează harta textului:



3. Transcrie din text propoziția din care ai aflat propunerea lui Tică.

---

---

4. Găsește din text însușirile următoarelor cuvinte:

viteză \_\_\_\_\_

ploaie \_\_\_\_\_

castel \_\_\_\_\_

zi \_\_\_\_\_

ochi \_\_\_\_\_

nisip \_\_\_\_\_

lucruri \_\_\_\_\_

păr \_\_\_\_\_

23. Continuă șirurile cu încă șase numere.

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

24. Descompune numerele: 792, 567, 875, 614, 183, după modelul de mai jos.

*Model:*  $328 = 300 + 20 + 8$



$700 + 92; 500 + 60 + 7$   
 $800 + 70 + 5; 600 + 14$   
 $100 + 80 + 3$



$700 + 90 + 2; 500 + 60 + 7$   
 $800 + 70 + 5; 600 + 10 + 4$   
 $100 + 80 + 3$



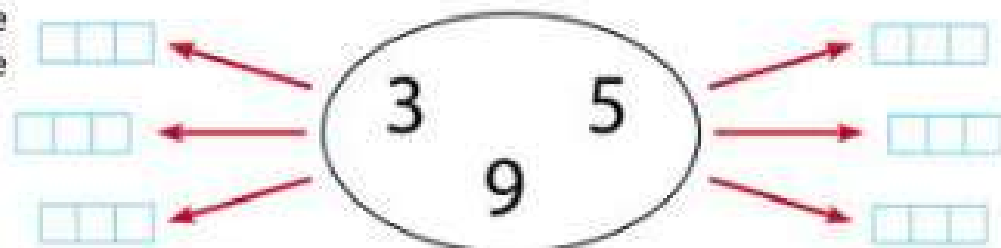
$700 + 90 + 2; 500 + 60 + 7$   
 $870 + 5; 600 + 10 + 4$   
 $100 + 80 + 3$

Eu


25. Scrie:

- a) cel mai mare număr scris cu 3 cifre identice
- b) cel mai mare număr scris cu 3 cifre diferite
- c) cel mai mic număr scris cu 3 cifre identice
- d) cel mai mic număr scris cu 3 cifre diferite
- e) cel mai mare număr impar de 3 cifre cu cifra sutelor 5
- f) cel mai mic număr de 3 cifre cu cifra unităților 8


26. Scrie toate numerele de trei cifre diferite care se pot forma cu 3, 9, 5.



16. Dacă maimuța Kity ar putea vorbi, ce ai discuta cu ea? Alcătuește un dialog din maximum 10 propoziții.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

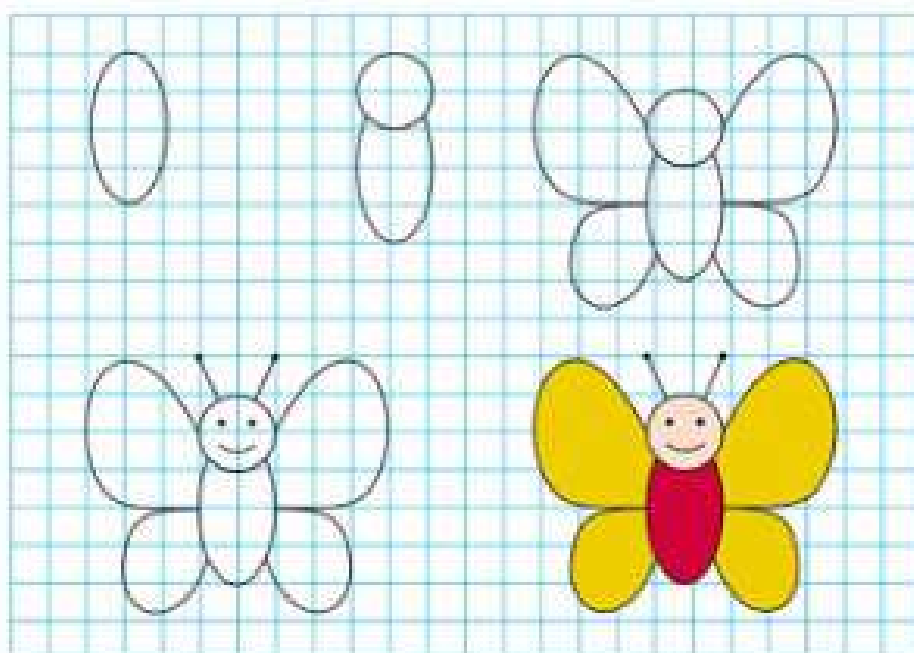
---

---

---



17. Învață să desenezi un fluture!



18. Lui Mat, Emei și lui Tică le place să își petreacă timpul liber împreună cu părinții, vizionând spectacole de teatru, circ sau filme. Ție ce îți place să faci împreună cu familia ta?

---

---

---

---

---

---

---

---




# -DIPLOMĂ-

Se acordă elevei/elevului



pentru iscusința și priceperea cu care a rezolvat exercițiile.

**Felicitări! Clasa ..... va fi mai ușoară pentru tine.**



Editura  
Sigma

