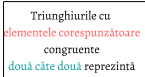



Congruența triunghiurilor

Name:

1. 

- A simbolul congruent
- B simbolul dacă și numai dacă
- C definiția triunghiurilor congruente
- D proprietatea de reflexivitate

2. 


- A simbolul congruent
- B două laturi congruente
- C proprietatea de tranzitivitate
- D definiția triunghiurilor congruente

3. 


- A simbolul unghi
- B cel puțin o congruență necesară
- C simbolul triunghi
- D simbolul congruent

4. 


- A două triunghiuri congruente
- B simbolul unghi
- C două laturi congruente
- D cazul ULU

5. 

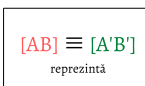
- A proprietatea de reflexivitate
- B simbolul rezultă
- C simbolul unghi
- D simbolul triunghi

6. 


- A simbolul dacă și numai dacă
- B cazul ULU
- C proprietatea de reflexivitate
- D definiția triunghiurilor congruente

7. 

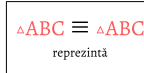
- A două triunghiuri congruente
- B proprietatea de reflexivitate
- C cazul ULU
- D proprietatea de simetrie

8. 

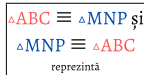
- A proprietatea de tranzitivitate
- B două laturi congruente
- C cazul LUL
- D simbolul triunghi

9. 

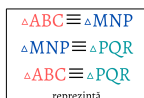
- A simbolul triunghi
- B simbolul dacă și numai dacă
- C două unghiuri congruente
- D proprietatea de reflexivitate

10. 

- A două unghiuri congruente
- B proprietatea de reflexivitate
- C proprietatea de tranzitivitate
- D două laturi congruente

11. 

- A cazul ULU
- B simbolul dacă și numai dacă
- C proprietatea de simetrie
- D două unghiuri congruente

12. 

- A simbolul unghi
- B cazul ULU
- C două unghiuri congruente
- D proprietatea de tranzitivitate

13. 

- A simbolul triunghi
- B câte congruențe sunt necesare
- C simbolul unghi
- D cel puțin o congruență necesară

14. 

- A cazul LUL
- B proprietatea de simetrie
- C proprietatea de tranzitivitate
- D cel puțin o congruență necesară

15. 

- A două unghiuri congruente
- B simbolul rezultă
- C cazul LUL
- D proprietatea de simetrie

16. 

- A cazurile/criteriile de congruență
- B cazul ULU
- C cazul LLL
- D simbolul dacă și numai dacă

17. 

- A simbolul triunghi
- B cazul ULU
- C cel puțin o congruență necesară
- D cazul LLL

18. 

- A cazul LUL
- B două unghiuri congruente
- C două laturi congruente
- D cazul LUU