

FIN 1 Data 26.07.2019 Nr.

*)

5) 6 ○

	Nr.	a	b	c	d
3p	1	○	●	○	○
3p	2	○	○	○	●
3p	3	○	○	●	○
3p	4	●	○	○	○
3p	5	○	○	○	●
3p	6	○	○	●	○
3p	7	●	○	○	○
3p	8	○	●	○	○
3p	9	○	○	○	●
3p	10	●	○	○	○
3p	11	○	●	○	○
3p	12	○	○	●	○
3p	13	●	○	○	○
3p	14	○	●	○	○
3p	15	○	○	●	○
3p	16	○	○	○	●
3p	17	○	○	●	○
3p	18	○	○	●	○
3p	19	●	○	○	○
3p	20	○	○	●	○
3p	21	●	○	○	○
3p	22	○	○	○	●
3p	23	○	●	○	○
3p	24	○	○	●	○
3p	25	○	○	●	○
3p	26	○	●	○	○
3p	27	○	○	○	●
3p	28	●	○	○	○
3p	29	○	●	○	○
3p	30	○	○	●	○



TEST-GRILĂ

1. Potrivit clasificăției economice, cheltuielile publice se grupează în: 3p.
- cheltuieli temporare
 - cheltuieli curente și cheltuieli de capital
 - cheltuieli reale (negative)
 - cheltuieli virtuale sau posibile
2. Perceperea impozitelor se realizează astfel: 3p.
- prin stopajul la sursă
 - prin aplicarea de timbre fiscale
 - direct de către organele fiscale de la plătitori
 - prin aplicarea unui sistem de cote progresive
- Alegeți variantă incorectă.
3. Nivelul cheltuielilor publice totale se apreciază pe baza indicatorilor: 3p.
- elasticitatea cheltuielilor publice față de PIB
 - modificarea volumului mediu al cheltuielilor publice ce revin pe un locuitor
 - volumul cheltuielilor publice, în expresie nominală și reală, ponderea cheltuielilor publice în PIB, volumul cheltuielilor publice ce revine în medie pe un locuitor
 - creșterea nominală și creșterea reală a cheltuielilor publice
4. Impozitele prezintă următoarele caracteristici: 1) sunt obligatorii; 2) cu titlu definitiv (nerambursabil); 3) se manifestă pe plan social; 4) sunt fără contraprestație directă din partea statului. 3p.
- 1, 2, 4
 - 2, 3, 4
 - 1, 3
 - 2, 3
- Alegeți combinația care conține toate afirmațiile corecte.
5. Se prezintă următoarele afirmații: 3p.
- echitatea fiscală înseamnă dreptate socială în materie de impozite
 - clasificația folosită de instituțiile specializate ale ONU are la bază două criterii principale: clasificația funcțională și clasificația economică
 - funcția de repartiție a finanțelor publice cunoaște două faze distincte, dar legate între ele: constituirea fondurilor și distribuirea acestora
 - pentru împrumuturile pe termen scurt se emit înscrisuri cunoscute sub denumirea de obligațiuni sau titluri de rentă
- Alegeți varianta incorectă.
6. Împrumutul de stat prezintă următoarele trăsături caracteristice: 3p.
- depinde de raportul dintre cererea și oferta de capital împrumutat
 - are caracter nerambursabil și depinde de durata acestuia
 - are caracter contractual, rambursabil, asigură o anumită contraprestație
 - se stabilește în funcție de puterea contributivă a individului



7. Contractul de asigurare are cumulativ următoarele trăsături caracteristice: 3p.
- contract consensual, contract sinalagmatic, contract aleatoriu
 - contract unilateral, contract de adeziune, contract succesiv
 - contract consensual, contract cu executare certă, contract cu titlu gratuit
 - contract cu titlu gratuit, contract sinalagmatic, contract cu executare unică
8. Un bun este asigurat pentru suma asigurată de 300.000 lei. Pe perioada de valabilitate a contractului de asigurare se produce un risc asigurat care generează o pagubă de 30.000 lei. Valoarea bunului asigurat din momentul producerii riscului asigurat este de 900.000 lei. Folosind principiul răspunderii proporționale, stabiliți care este valoarea despăgubirii pe care o datorează societatea de asigurări: 3p.
- 15.000 lei
 - 10.000 lei
 - 30.000 lei
 - 300.000 lei
9. Prin pagubă parțială se înțelege: 3p.
- evenimentul care o dată produs obligă pe asigurător să plătească despăgubirea
 - suma de bani dinainte stabilită pe care asiguratul o plătește asigurătorului
 - prima de asigurare încasată de asigurător într-o perioadă de timp determinată
 - avarierea în cazurile în care clădirile sau alte construcții se pot reface prin reparații
10. Care dintre următoarele tipuri de contracte de asigurare face parte din categoria asigurărilor de persoane: 3p.
- asigurarea de supraviețuire
 - asigurarea facultativă a locuinței
 - asigurarea vehiculelor cu motor
 - asigurarea aeronavelor
11. O poliță de asigurare autocasco conține următoarele prevederi: valoare din nou a autovehiculului asigurat 90.000 euro, uzura 15.000 euro, suma asigurată 75.000 euro, franșiză atinsă 1.000 euro. Producerea unui risc asigurat în timpul perioadei de valabilitate a poliței de asigurare generează o pagubă de 5.000 euro. Stabiliți valoarea autovehiculului asigurat la data producerii riscului asigurat. 3p.
- 15.000 euro
 - 75.000 euro
 - 85.000 euro
 - 74.000 euro
12. Contractele de reasigurare de tip excedent de daună fac parte din categoria contractelor de: 3p.
- reasigurare cotă-parte
 - reasigurare excedent de sumă asigurată
 - reasigurare neproporțională
 - reasigurare proporțională



13. Rata de rentabilitate financiară a întreprinderii poate fi calculată ca: 3p.
- a. Rata marjei nete înmulțită cu rata de rotație a activului total înmulțită cu multiplicatorul capitalului propriu
 - b. Raportul dintre profitul net al întreprinderii și capitalul investit al acesteia
 - c. Produsul dintre rata marjei nete și levierul de îndatorare al întreprinderii
 - d. Raportul dintre profitul de exploatare net de dobânzi și activul economic al întreprinderii
14. Rata de creștere sustenabilă a întreprinderii este dată de: 3p.
- a. Rata de distribuire a dividendului împărțită la rata de rentabilitate economică a întreprinderii
 - b. Rentabilitatea capitalurilor proprii înmulțită cu rata de reinvestire a profitului net
 - c. Rentabilitatea capitalului investit înmulțită cu costul capitalului de împrumut
 - d. Costul capitalului propriu al întreprinderii
15. În cazul în care EBITDA=1.000 mii lei, cheltuieli cu amortizarea=200 mii lei, cheltuieli cu dobânzile=300 mii lei, rata impozitului pe profit este de 16%, datoriile financiare pe termen lung=2.000 mii lei iar levierul de îndatorare al întreprinderii este de 2, să se determine ROE a întreprinderii: 3p.
- a. 16%
 - b. 84%
 - c. 42%
 - d. 21%
16. Cash flow-ul anual (CFD) generat de un proiect de investiții se calculează conform relației: 3p.
- a. $CFD = \text{profit net} + \text{delta imobilizări brute} + \text{delta active curente nete}$
 - b. $CFD = \text{profit net} + \text{cheltuieli cu amortizarea}$
 - c. $CFD = \text{profit net} - \text{delta imobilizări nete}$
 - d. $CFD = \text{profit net} + \text{cheltuieli cu amortizarea} - \text{delta imobilizări brute} - \text{delta active curente nete}$
17. Pragul de rentabilitate financiar, aferent unui proiect de investiții, reprezintă nivelul vânzărilor pentru care: 3p.
- a. Cash flow-ul disponibil este egal cu zero
 - b. Profitul net este egal cu zero
 - c. Valoarea actuală netă este egal cu zero
 - d. Rata internă de rentabilitate este egală cu zero
18. Pentru un proiect de investiții se cunosc următoarele informații: rata de actualizare nominală = 12%, investiția inițială = 500 mil.lei, cash flow-ul disponibil în termeni reali, obținut în perpetuitate = 100 mil.lei. Determinați valoarea actuală netă a acestui proiect, știind rata de inflație = 2%. 3p.
- a. 1000 mil.lei
 - b. 400 mil.lei
 - c. 500 mil.lei
 - d. 333 mil.lei



19. Identificați enunțul eronat privind operațiunile bilanțiere ale unei bănci: 3p.
- capitalul social este un element component al fondurilor proprii de nivel 2
 - gestionarea numerarului este o operațiune de activ
 - operațiunile de plasament reprezintă investițiile realizate de bănci în instrumente financiare
 - în structura depozitelor *hot money* sunt incluse depozitele sucursalelor străine
20. Printre avantajele factoringului nu se includ: 3p.
- plata rapidă a creanțelor
 - transferarea riscului de la client către factor
 - utilizatorul poate opta pentru cumpărarea bunului
 - absența garanțiilor
21. Poziția valutară a unei bănci comerciale poate fi: 3p.
- poziție valutară actualizată
 - poziție valutară individuală
 - poziție valutară individuală ajustată
 - poziție valutară totală
- Alegeți varianta eronată.
22. Metoda clasică de administrare a gap-urilor a fost completată în ultimii ani cu mai multe abordări, și anume: 3p.
- administrarea grupată a gap-urilor
 - administrarea dinamică a gap-urilor
 - administrarea gap-urilor de durată
 - administrarea extrabilanțieră a gap-urilor
- Alegeți varianta eronată.
23. Riscul de lichiditate se manifestă sub următoarele forme: 3p.
- ca dezechilibru de lichiditate, determinat de necorelările dintre sumele și/sau momentul intrărilor și ieșirilor de lichiditate
 - ca risc reputațional
 - ca risc de finanțare, determinat de creșterea costurilor de finanțare
 - ca risc al lichidității operaționale, generat de imposibilitatea contrapartidelor de a-și onora obligațiile exigibile
- Alegeți enunțul incorect.
24. Care dintre următorii indicatori nu intră în categoria KPI - key performance indicators: 3p.
- indicatori de măsurare a structurii și calității activelor
 - indicatori marginali
 - indicatori de solvabilitate
 - indicatori care măsoară veniturile și costurile



25. Valoarea de rentabilitate a unei acțiuni, interpretată ca valoare de randament este: 3p.
- rezultatul raportului dintre capitalul propriu și numărul de acțiuni în circulație;
 - partea din activul net ce revine pe o acțiune;
 - raportul dintre profitul net repartizat ce revine pe o acțiune și rata medie a dobânzii de piață;
 - raportul dintre dividend și prețul de emisiune al acțiunii.
26. Care dintre următoarele enunțuri nu caracterizează dreptul de preferință: 3p.
- dreptul de preferință se emite pentru a atenua efectele de diluție ce apar la majorarea de capital prin emisiune de noi acțiuni;
 - dreptul de preferință certifică deținătorului dreptul de a primi o acțiune ulterior derulării ofertei publice, la momentul înregistrării la Depozitarul Central;
 - numărul drepturilor de preferință este egal cu numărul acțiunilor deținute la data de înregistrare;
 - dreptul de preferință poate fi tranzacționat pe aceeași piață pe care se tranzacționează respectivele acțiuni.
27. Durata unei obligațiuni (DURATION) este un indicator care exprimă: 3p.
- media lunară a scadențelor de rambursare;
 - procentul de scădere a prețului la creșterea cu un procent a ratei dobânzii;
 - rata dobânzii de piață în orice moment pe durata de viață a obligațiunii;
 - media scadențelor fiecărui flux de numerar generat de deținerea unei obligațiuni, ponderat cu importanța fluxului respectiv în valoarea obligațiunii.
28. Care dintre următoarele enunțuri nu se referă la marja unui contract FUTURES? 3p.
- marja reprezintă fluctuația minimă a prețului în timpul unei zile de tranzacționare;
 - la inițierea fiecărui contract, atât vânzătorul, cât și cumpărătorul, depun marja, care reprezintă depozit de garanție;
 - marja se calculează ca procent la valoarea contractului;
 - marja de menținere este suma minimă din contul de marjă care permite menținerea de poziții deschise la contractele FUTURES.
29. Valoarea timp, ca element component al primei în contractul de opțiune, este: 3p.
- diferența dintre prețul de exercitare a opțiunii PUT și prețul activului suport;
 - valoarea suplimentară, peste valoarea intrinsecă, fiind cu atât mai mare cu cât scadența este mai îndepărtată;
 - diferența dintre prețul activului suport și prețul de exercitare a opțiunii CALL;
 - cu atât mai mare cu cât scadența este mai apropiată.
30. Într-o strategie de tip STRADDLE, care se bazează pe principiul stelajului: 3p.
- prețurile de înregistrare sunt diferite;
 - scadențele la CALL și PUT sunt diferite;
 - cumpărătorul câștigă când cursul se situează în afara bornelor stelajului (cele două praguri de rentabilitate) și pierde atunci când fluctuația cursului este redusă;
 - câștigul cumpărătorului este limitat la prima netă.