Examenul de bacalaureat 2010

Proba D

Proba de evaluare a competentelor digitale

Toate filierele, profilurile și specializările/ calificările

- Toate subiectele sunt obligatorii. •
- Punctajul maxim cumulat pentru fişele A şi B este de 100 de puncte. Nu se acordă • puncte din oficiu.
- Timpul efectiv de lucru este de 90 de minute: 15 minute pentru FIŞA A și 75 de • minute pentru FIŞA B.
- Fisierele pe care le veti prelucra, mentionate mai jos, sunt furnizate în directorul • examen, aflat pe Desktop. Ele vor fi salvate după fiecare prelucrare, în directorul indicat. <u>~</u>'

FIŞA B

Varianta 12

Accesul la rețeaua Internet NU este permis pentru rezolvarea cerințelor din această secțiune.

SUBJECTUL al II-lea (10 puncte) Scrieți pe foala de examen răspunsul pentru fiecare cerință. 1. Enumerați două aplicății cunoscute care pot fi utilizate pentru crearea documentelor de tip text. (2p) 2. Scrieți numele unui sistem de operare. (2p) 3. Pe baza datelor din calculatorul la care susțineți proba de evaluare a competențelor digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestuia. (3p) 4. Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foala de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. (2p) a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) (2p) a. o aplicație care unui fișier pe disc b. completarea unui tabel (2p) a. o aplicație care unui fișier pe disc b. completarea unui tabel (2p) <t< th=""><th></th><th></th></t<>		
Scrieți pe foaia de examen răspunsul pentru fiecare cerință. 1. Enumerați două aplicații cunoscute care pot fi utilizate pentru crearea documentelor de tip text. 2. Scrieți numele unui sistem de operare. (2p) 3. Pe bază datelor din calculatorul la care susțineți proba de evaluare a competențelor digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestua. (3p) 4. Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. (2p) a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) (2p) a. DLL b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. palicație care caută o conexiune la Internet (2p) a. o aplicație care unui mesaj c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) a. o aplicație care cată o conexiune la Internet <th>SUBI</th> <th>ECTUL al II-lea (10 puncte)</th>	SUBI	ECTUL al II-lea (10 puncte)
 Enumerați două aplicații cunoscute care pot fi utilizate pentru crearea documentelor de tip text. (2p) Scrieți numele unui sistem de operare. (2p) Pe baza datelor din calculatorul la care susțineți proba de evaluare a competențelo digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestuia. (3p) Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM (2p) u. dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fișier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fișier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen. Deschideți fișierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Timese New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) 	Scrie	ți pe foaia de examen răspunsul pentru fiecare cerință.
text. (2p) 2. Scrieti numele unuï sistem de operare. (2p) 3. Pe baza datelor din calculatorul la care susțineți proba de evaluare a competențelor digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestuia. (3p) 4. Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) 4. Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) 5. UBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. (2p) a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor; (2p) a. hard-disk-ul b. iight pen c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor; (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) 6. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utili	1.	Enumerați două aplicații cunoscute care pot fi utilizate pentru crearea documentelor de tip
 Scrieti numele unuï sistem de operare. (2p) Pe baza datelor din calculatorul la care sustineți proba de evaluare a competențelon digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestuia. (3p) Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD C. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de câutare pe web reprezintă: a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier 5. UBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să aibă 4 cm (1, 58'') in dificați parametrii de		text. (2p)
 Pe baza datelor din calculatorul la care sustineți proba de evaluare a competențelor digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestuia. (3p) Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD C. FTP d. ROM Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul C. tableta grafică d. trackballul Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor:	2.	Scrieți numele unui sistem de operare. (2p)
 digitale, daţi un exemplu de model de procesor şi de frecvenţă a acestuia. (3p) 4. Descrieţi rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieţi pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD C. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: a joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) a. o aplicație care aută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de etij antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") părătime (heinchi) și d. cm (1, 58") ățime (width) și încadratio, într-un chean cu norisme 	3.	Pe baza datelor din calculatorul la care susțineți proba de evaluare a competențelor
 4. Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p) <u>SUBIECTUL al III-lea</u> (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. 1. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD C. FTP d., ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul C. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: a. joystick b. light pen C. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care tuilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a servicului de e-mail poate fi: a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât aceasta să alibă 4 cm (1, 58") (năflime (width) și încadratio, într-un cheance, curorimea 		digitale, dați un exemplu de model de procesor și de frecvență a acestuia. (3p)
SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. 1. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD C. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) 6. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate (2p) 7. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1.	4.	Descrieți rolul tastelor funcționale de pe tastatura unui calculator personal. (3p)
SUBIECTUL al III-lea (10 puncte) Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. 1. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) 6. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web (2p) (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel (2p) a. căutarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier (2p) a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p)		
 Pentru fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect. Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a calculatorului. a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care duilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: c. redirecționarea unui fişier pe disc b. completarea unui fabel c. redirecționarea unui mesaj c. scinimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât acesta să albă 4 cm (1, 58ⁿ) înătime (width) si încadrati-o într-un chenar cu arosimea <th><u>SUBI</u></th> <th>ECTUL al III-lea (10 puncte)</th>	<u>SUBI</u>	ECTUL al III-lea (10 puncte)
 Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie interna a calculatorului. (2p) a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner Un motor de căutare pe web reprezintă:	Pentr	u fiecare item, scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect.
a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. trackballul 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: a. o aplicație care caută o conexiune la Internet (2p) a. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) a. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) a. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) a. o aplicație pe care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) a. o aplicație pe care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet (2p) a. o aplicație pe disc b. completarea unui fişier 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui fişier 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui fişier C	1.	Precizați care dintre următoarele acronime corespunde unui tip de memorie internă a
 a. DLL b. DVD c. FTP d. ROM 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care dutilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier 5. UBIECTUL al IV-lea (70 puncte) 7. Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") inătime (width) si încadrati-o într-un chenar cu drosimea		calculatorului. (2p)
 2. Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p) a. hard-disk-ul b. modemul c. tableta grafică d. trackballul 3. Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor: (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât acesta să aibă 4 cm (1, 58")	a.	DLL D. DVD C. FTP G. ROM
 a. haro-disk-ul b. modernul c. tableta granca d. trackballul Precizați care dintre următoarele dispozitive poate fi utilizat pentru tipărirea datelor; a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât aceasta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58")	2.	Un dispozitiv specializat pentru stocarea datelor este: (2p)
 a. joystick b. light pen c. plotter duffizit pentru dipartiea dateiol. (2p) a. joystick b. light pen c. plotter d. scanner 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât acesta să aibă 4 cm (1, 58") jăltime (width) și încadrati-o într-un chenar cu crosimea	а. ว	nard-disk-ui D. modernui C. labiela granca d. ll'ackballui
 4. Un motor de căutare pe web reprezintă: (2p) a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât aceasta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58")	J.	invetick h light pop
 a. o aplicație care caută o conexiune la Internet b. o aplicație care cutilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fișier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fișier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fișierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") lățime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea	а. 1	Joyslick D. light pen C. pioliei D. scalinei (2n)
 b. o aplicație care utilizează cuvinte sau fraze cheie pentru căutări pe Internet c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58″) înăltime (height) și 4 cm (1, 58″). 	4. 2	o aplicatie care caută o coneviune la Internet
 c. o opțiune a unei aplicații de editare a paginilor web d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58″) lățime (width) și încadrațio într-un chenar cu grosimea 	a. h	o aplicație care cauta o conexiane la internet
 d. o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58″) lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea	р. С	o optiune a unei aplicatii de editare a paginilor web
 5. O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p) a. căutarea unui fişier pe disc b. completarea unui tabel c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fișierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	d.	o opțiune a unei aplicații de tip antivirus care depistează paginile web virusate
 a. căutarea unui fişier pe disc c. redirecționarea unui mesaj b. completarea unui tabel d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	5.	O modalitate de utilizare specifică a serviciului de e-mail poate fi: (2p)
 c. redirecționarea unui mesaj d. schimbarea atributelor unui fişier SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele şi salvați fişierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	a.	căutarea unui fisier pe disc. b. completarea unui tabel
SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen. 1. 1. Deschideți fișierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea	C.	redirectionarea unui mesai d. schimbarea atributelor unui fisier
SUBIECTUL al IV-lea (70 puncte) Rezolvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen. 1. 1. Deschideți fișierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58"). înăltime (height) și 4. cm (1, 58").		
 Rezolvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen. 1. Deschideți fișierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1, 58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	SUBI	ECTUL al IV-lea (70 puncte)
 Deschideți fişierul comp_w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop. a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	Rezo	lvați cerințele și salvați fișierele prelucrate în directorul examen.
 a. Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului. (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	1.	Deschideți fișierul comp w, din directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop.
 (1p) b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58") înăltime (beight) și 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrați-o într-un chenar cu grosimea 	а.	Scrieți pe foaia de examen dimensiunea fontului utilizat în antetul (headerul) documentului.
 b. Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times New Roman și cu litere aldine (bold). (3p) c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 		(1p)
 New Roman şi cu litere aldine (bold). (3p) C. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58") înăltime (beight) și 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea 	b.	Formatați numai textul din al doilea paragraf astfel încât acesta să fie scris cu fontul Times
c. Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58") înăltime (beight) și 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrați-o într-un chenar cu grosimea		New Roman și cu litere aldine (bold). (3p)
înăltime (height) și 4 cm (1, 58%) lătime (width) și încadrați-o într-un chenar cu grosimea	C.	Modificați parametrii de vizualizare a imaginii astfel încât aceasta să aibă 4 cm (1,58")
		înăltime (height) și 4 cm (1,58") lătime (width) și încadrati-o într-un chenar cu grosimea
de 6 pt. cu efect de umbră. (5p)		de 6 pt. cu efect de umbră. (5p)
d. Modificati proprietătile documentului astfel încât antetul sa apară doar pe prima pagină (3p)	d.	Modificati proprietătile documentului astfel încât antetul sa apară doar pe prima pagină (3n)
e. Adăugați un rând nou la sfârșitul tabelului, iar în fiecare dintre primele trei celule ale	е.	Adăugati un rând nou la sfârsitul tabelului, iar în fiecare dintre primele trei celule ale
acestuia inserati textul Competente 2010. (3p)	-	acestuia inserați textul Competente 2010. (3p)

1

- 2. Deschideți fișierul comp_p, existent în directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop.
- a. Scrieți pe foaia de examen numărul de diapozitive (slide-uri) care conțin imagini. (1p)
- b. Adăugați după ultimul diapozitiv, un nou diapozitiv (slide) cu aspect (Layout) Titlu și text (Title and text). Scrieți în caseta asociată titlului numele unității școlare la care susțineți proba, iar în caseta asociată textului copiați primele două paragrafe din diapozitivul (slide-ul) al doilea al prezentării.
- c. Modificați dimensiunile tuturor diapozitivelor (slide-urilor) din prezentare stabilind un format cu lățimea (width) de 35 cm (13.78") și înălțimea (height) de 15 cm (5.91"). (3p)
- d. Interschimbați pozițiile în cadrul prezentării ale primului şi ale celui de al treilea diapozitiv (slide).
 (3p)
- e. Aplicați, la nivelul imaginii aflate în prezentare, un efect de animație, pe direcție verticală. (3p)
- 3. Deschideți fișierul comp x, existent în directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop.
- a. Scrieți pe foaia de examen numărul de foi de calcul (sheet) ale registrului care au denumire implicită.
 (1p)
- b. Formatați numai textul din celula A1 a foii de calcul (sheet) Document de lucru astfel încât să fie scris cu font de dimensiune 15 pt.
 (3p)
- c. Stabiliți pentru foaia de calcul (sheet) Document de lucru dimensiunile marginilor astfel: sus (top) 3 cm (1,18"), jos (bottom) 2 cm (0,79"), antet (header) 4 cm (1,58").
- d. În foaia de calcul (sheet) Document de lucru introduceți o formulă în celula B10 pentru a calcula automat produsul dintre cea mai mare valoare din grupul de celule B2:B5 și cea mai mică valoare din grupul de celule C2:C3. Copiați formula obținută, cu referințe relative, în celula C5.
- e. Realizați setările necesare pentru a ascunde (Hide) la vizualizare rândurile 6 și 7 ale foii de calcul (sheet) Document de lucru. (3p)
- 4. Deschideți fișierul comp_h, existent în directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop.
- a. Scrieți pe foaia de examen ultimul cuvânt din titlul paginii web.
- b. Reuniți primele trei paragrafe într-unul singur și aliniați la dreapta numai paragraful obținut.
- C. Pe imaginea din pagina web creați o legătură (link) care să permită deschiderea fişierului comp_a din directorul (folderul) examen.
 (3p)
- 5. Deschideți fișierul comp_a existent în directorul (folderul) examen, aflat pe Desktop.
- a. Scrieți pe foaia de examen numărul de tabele pe care le conține baza de date. (1p)
- b. Sortați datele din tabela comp_t după criteriul ordonării alfabetice a valorilor din a patra coloană a tabelei.
 (3p)
- c. Creați o interogare (query) nouă, cu numele q_noua care să preia toate datele din al doilea și al treilea câmp al tabelei comp_t.
 (3p)
- 6. Deschideți directorul (folderul) examen, situat pe Desktop.
- a. Creați în directorul (folderul) examen următoarea structură arborescentă de subdirectoare:
 - A B1 B2 B3 B3
- (5p)
 b. Utilizând instrumentul de căutare al sistemului de operare localizați, pe calculatorul la care susțineți proba, fișierele cu extensia ico și copiați unul dintre acestea în directorul (folderul) examen.
 (3p)
- c. Creați în directorul (folderul) examen arhiva cu numele bac2010, care să conțină fişierele comp_i și comp_h (indiferent de etapa de prelucrare a acestora).
 (3p)

(1p)