

ACTIVITATS

1.	Escriviu els substantius derivats add -ada o -esa.	equats que acaben en -alla, -atge, -aire,
	jóvens	magatzem
	dolç	ample
	xiquets	tones
	metre	cec
	dansa	polze
2.	Elegiu l'opció més adequada per a cor	mpletar cada enunciat.
1.	Cal que el pis nou al més prompte possible.	2. La normativa que s'han de complir bastants requisits.
	a) amoblem	a) senyala
	b) emmoblem	b) assenyala
	c) moblem	c) senyalitza
2	L'informàtic estava per	4. Per fi vam com
٥.	l'atac, i es va	les plantes tropicals.
	a) angoixat, acovardar	a) aclarir, adobar
	b) agobiat, encovardar	b) aclarar, abonar
	c) aclaparat, acovardir	c) aclarar, assaonar
5.	L'enginyer agrícola ens ha com la terra.	6. Les tècniques estaven per haver la decisió.
	a) avançat, acondicionarà	a) penedides, ralentitzat
	b) adelantat, condicionarà	b) empenedides, enlentit
	c) avançat, condicionarà	c) penedides, alentit
7.	L'alumnat ha d' com	8. Els <i>hackers</i> van estratè-
, •	les faltes.	gicament la del sistema.
	a) enterar-se, corregir	a) retardar, descodificació
	b) assabentar-se, esmenarc) assabentar-se, subsanar	b) retrassar, decodificacióc) endarrerir, decodificació
	e, assasentar se, sassanar	
9.	Laura espera que l'ajudaran a el seu projecte.	10.És necessari la pau social.
	a) concretitzar	a) garantir
	b) concretar	b) garantitzar
	c) concretir	c) agarantir
11	.Indiqueu la secció en què voleu l'anunci.	12.Cal este fil d'aram que està tort.
	a) insertar	a) endereçar
	b) insertitzar	b) endreçar
	c) inserir	c) dreçar
1 2	Aguall para tania	14 No só on catas mantas
13	.Aquell pare tenia els seus fills.	14. No sé on estes mantes, l'armari està ple.
		_
	a) atemorit	a) encabre
	<pre>b) temoritzats c) temorits</pre>	b) encabrirc) encabir
	C: CEMOTICA	C L CHCODIT



15.Cal de nou l del menjador.	es butaques	16.Volen					
a) tapissarb) entapissarc) entapir		•	onar, amoblar nar, emmoblar nar, moblar				
17.Haurem d' es tan gran.	te finestral	18.Té el nas com	el d'una àguila, _•	té el nas			
a) estretxarb) estretarc) estretir		a) aguilerb) aguilenyc) aguilenc					
19. Carles és de Calp, és	•	20. Marta és d'O	ntinyent, es	•			
a) calpencb) calpíc) calpener		a) ontinyenb) ontinyenc) ontinyer	tina a				
3. Escriviu els verbs deriv	ats de les pa	araules en negre	ta.				
a) Fer o tornar mans		Explorar per mitj	à d'un escàner.				
b) Tornar a brotar.		Deixar per a un a					
c) Fer bonys.	_	Fer tornar sec					
d) Fer lletja.		Donar format.					
e) Fer més car.		Agafar amb tenalle					
f) Fer més lleu.		Comandar com a cal					
g) Omplir de tapissos		Cobrir de pols. _					
h) Posar sucre.		Netejar de terany :		_			
i) Pintar amb vernís.		Fer agafar peresa					
j) Tastar el sabor.		Estar amb ànsia.					
k) Produir set.4. Relacioneu els prefixos paraules que tinguen a v	amb els lex			ı resultat			
a) trans		1. so					
b) re		2. fracció	j				
c) ultra		3. axial					
d) auto		4. propuls	sió				
e) inter		5. missor					
f) uni		6. alcalí					
g) anti		7. atòmic					
h) bi		8. tangent	:				
5. Separeu els prefixos i continuació, escriviu-lo				güents. A			
radial \cdot voltatge \cdot	prefoliació	· combustibilita	t · circumvoluc	ió			
a)	1) Relleus e solcs.	n la superfície de	el cervell separat	s per			
b)	2) Qualitat o	propietat de ser	cremat amb facili	Ltat.			
c)	c) 3) Tensió elèctricta.						



d)	d) 4) Que es desenrotlla uni centra.	formement al voltat d'un eix
e)	e) 5) Posició individual de	les fulles dins la gemma.
6.	6. Escriviu dos paraules que continguen cada un güents.	dels sufixos o prefixos se-
a)	a) ben f) -ària	
	b) in g) -ot	
c)	c) morfo h) -ista	
d)	d) post i) -itat _	
e)	e) re j) -ment _	
7.	7. Determineu el verb derivat equivalent a les par si.	aules que hi ha entre parènte-
	<pre>a) Pel temps, aquell vi s'ha (fer tèrbol)</pre>	·
	b) Cal que l'arròs al forn es (fer-se ros)	més.
	c) El cor d'aquell home es va (fer dur com una	pedra)
	d) El vaixell (reflectir-se com en un mirall) _	en la mar.
	e) Has de (netejar les dents amb un raspall)	les dents.
	f) Han (prendre mides) el bancal	per tal de fer un plànol.
	g) Han (posat quitrà) la carretra	
	h) Treballen tant que acabaran (t	rencant-se el llom).
	i) No (agiteu els braços) tant, q	ue vos he vist.
	j) L'avió va (prendre terra) en l	'aeròdrom.
8.	8. Esmeneu, si cal, les incorreccions de der següents.	ivació verbal de les frases
	a) Per a demà s'espera un cel molt nuvolat.	
	b) Heu deixat el vi sense tapar i ara s'ha agri	at.
	c) Has de matitzar el pressupost per tal de gar	antitzar l'obra.
	d) Haureu d'atravessar el carril on han col·lis	ionat dos cotxes.
	e) Es pot calfar l'aigua amb l'energia solar?	
	f) He espessat tant el caldo que me n'he quedat	sense.
	g) Han extraditat aquells estrangers.	
	h) Quan arribà l'euro alguns botiguers acostuma	ven a redondejar a l'alça.
	i) El president insta a no acovardar la societa	t amb l'amenaça econòmica.
	j) Cal aprofunditzar més els coneixements grama	ticals.
	k) Ja han vernissat la calaixera?	
	1) Han abocat runes a l'aigua i ara s'ha enturb	iat.
	m) La policia ha detingut el delinqüent i se l'	ha endut esposat.
	n) L'òvul ha quedat fecunditzat.	
	o) És cruel ensanyar-se amb els dèbils.	

p) Cal destornillar aquells caragols.



9. Escriviu els infinitio	ıs verbals a partir de	les paraules següent	.S •
coratge	mà	jorn	
favor	fosc	tabal	
jardí	boira	racó	
clar	cúmul	moble	
buf	cert	ozó	
Exercicis model d'examen:	CIEAcova		
1. Completeu el text amb ha entre parèntesis.	les paraules adequad	· · · · · ·	acions que hi
El 22 de desembre de lleria alemany Karl S explicava que entre de les equacions de la	Schwarzschild escrivia càlcul i càlcul de pr (1	a una carta a Albert cojectils, havia reso . substantiu derivat	Einstein. Li elt exactament
Malgrat ser difícils de resoldre, na i constitueixen la vetat. A part de ser trobat va revelar-se vat del substantiu vetan xicotet com una o amb una gravetat abas llum. Com que Einste (realitat, es va limitatuna mera extravagància	aquestes equacions só descripció més precis la primera solució e com una sorpresa	in una fita de la crea sa i completa que ten exacta, el que Schwar (3. a de la Terra s'encabir un objecte esfereïdo ia tot al seu voltants equacions sovint o t de l'adjectiu poss	ativitat huma- im de la gra- rzschild havia adjectiu deri- ra en un espai or: un monstre t, inclosa la ofereixen més sible) que la
Einstein moriria el 1 Schwarzschild eren nor derivat culte de imat però, més agosarades, bunds. Als anys 60, edat d'	més un producte de la t ge) i la matemàtica. , van recuperar l'int	Les noves generacion terés per aquells ob general, es van est	(5. substantiuns de físics, jectes treme-
monstres a fons i es v tiu bateig) amb el far ningú que dubte que	mós nom de forats negr	es. Malgrat que hui n	no hi ha quasi
L'indici més clar de	1′	_ (7. substantiu der:	ivat del verb
<pre>existir) d'un forat ne centre de la Via Làct s'han observat estrell</pre>	ia, per exemple, situa	at a 27.000 anys llum	de la Terra,

ven de direcció sobtadament. L'explicació més plausible d'aquests canvis de trajectòria és la presència d'una massa equivalent a quatre milions de sols



2.

concentrada al bell mig de la galàxia. I el millor candidat a contenir-la és
un forat negre anomenat Sagitari A*. Però la Via Làctia no és única. Els as-
trònoms pensen que al cor de la (8. substantiu derivat de
l'adjectiu major) de galàxies s'hi arrauleix un forat negre.
Com que no emet ni (9. verb derivat del substantiu re-
${\it flex}$) llum, l'interior d'un forat negre és un dels misteris més profunds de
l'Univers. Tot i això, se sap que al seu voltant es pot aglomerar un disc de
matèria que gira i brilla frenèticament a causa de la gravetat immensa del
forat. Segons la relativitat general, aquesta claror que germina en la fosca
té unes característiques molt concretes. Si es poguera detectar, s'estaria
observant directament la vora d'un forat negre, la mateixa fronte de l'abisme
a partir de la qual res no pot escapar, el punt de no retorn conegut com a
horitzó d' (10. substantiu plural derivat del verb esde-
vindre).
<pre>ara.cat (adaptat)</pre>
Completeu el text amb l'opció més adequada de les que us oferim en la grae-lla.
MILLORAR L'EDUCACIÓ
Cada vegada (0) <u>hi ha</u> més evidències científiques de l'efecte positiu que té
la qualitat de (1) educatiu sobre els (2) Amb la
implantació de nous (3) pedagògics en els (4) edu-
catius, ha arribat el moment d'eliminar fileres de (5), (6), (7), la taula del professor i els (8)
obsolets situats al fons de la (9) També cal millorar (10)
, els colors de les parets, els sistemes de climatització i la
quantitat (11) per aula. Així ho constaten (12) i
arquitectes. Una de les investigacions més recents i més exhaustives és la
que ha realitzat la universitat britànica de Salford, que ha conclós que «Les
bones condicions ambientals de l'aula poden millorar fins a un 25% el (13)
escolar dels joves».
Després d'analitzar (14) i els (15) de gairebé un
miler d'alumnes distribuïts en (16) aules diferents de set (4)
, els investigadors han assegurat que el color i (10)
que predominen en la classe, l'amplitud de l'espai, un mobiliari còmode i
adaptat a l'(17), l'existència de zones variades on realitzar
activitats distintes i els espais de connexió entre aula i aula $-(18)$
, punts de trobada- conformen un entorn que convé adaptar per a
obtindre resultats educatius més positius.
Altres millores són la sonorització, la temperatura ambiental, la qualitat de
l'aire i el paisatge que envolta el centre, així com les (19)
(20) més grans, amb una dis-
tribució del mobiliari que permeta agrupar els estudiants de diferents mane-
res, segons l'activitat que es faça. La transformació de l'aula és una de les
pedres angulars de la renovació educativa. En les noves aules, (22)



	deixa	de se	r el	centre	e d	'atenció	cap	al	qual	es	dirigeixen	1	es 1	mi-
rades (23)		·	L'at	enció	se	centra	en e	els	(24)			i	és	el
professor o	qui es	mou p	er l	'aula,	su	pervisar	nt el	tre	eball	que	25)			
du a terme														

Maria Jesús Ibáñez, El Periódico (adaptat)

		i	
0	a) hi ha	b) hi han	c) n'hi ha
1	a) el mitjà	b) els voltants	c) l'entorn
2	a) alumnes	b) estudiants	c) aprenents
3	a) tècniques	b) métodes	c) mètodes
4	a) punts	b) centres	c) espais
5	a) escriptoris	b) taules	c) pupitres
6	a) tarima	b) taulat	c) estrada
7	a) pisarra	b) pissarra	c) esquist
8	a) ordenadors	b) ordinadors	c) computadors
9	a) curs	b) aula	c) classe
10	a) la iluminació	b) la il·luminació	c) l'enllumenat
11	a) d'enxufes	b) de clevilles	c) d'endolls
12	a) instructors	b) pedagogs	c) mestres
13	a) capolament	b) rendiment	c) profit
14	a) el comportament	b) l'actitud	c) el conportament
15	a) èxits	b) resultats	c) productes
16	a) trenta quatre	b) trentaquatre	c) trenta-quatre
17	a) aprendisatge	b) adiestrament	c) aprenentatge
18	a) passadissos	b) passillos	c) corridors
19	a) provisions	b) dotacions	c) instalacions
20	a) del pati	b) de l'esplai	c) de l'esbarjo
21	a) deuen de ser	b) tenen que ser	c) han de ser
22	a) els professors	b) el professorat	c) els mestres
23	a) de l'alumnat	b) dels alumnes	c) dels pupils
24	a) mateixos estudiants	b) estudiants mateix	c) estudiants mateixos
25	a) cadascun	b) cada un	c) cadascú