

TABLEAU DES INCOMPATIBILITES ENTRE APPLICATIONS NUMERIQUES ET EXPERIMENTATIONS

EXPERIMENTATIONS	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B		
1 Guirlande électrique (R + I)	X		X						X		X			X		X		X		X						X		X		X		
2 Lampe vapeur Hg (I+ P)																											X		X		X	
3 C.D.M (I + Pn)3					X		X		X				X	X												X						
4 Délesteur régl Mes I			X		X		X																					X				
5 Lampe fluo+Incandes (éclair)					X		X		X		X		X																			
6 Installation tri (équilibre)													X	X		X	X											X				
7 Radiateur avec fil pilote												X	X													X						
8 Moteur asynchrone isol+I+P+S									X		X	X	X	X	X	X												X				
9 Transformateur (U2+i2)																									X							
10 Inter crépusculaire PN																																
11 Chauffe-eau Multi U					X		X		X				X	X	X	X										X		X				
12 Lampe vap Hg Cos amélioré									X		X		X	X																		
13 Contrôle instal domest (I.T.Di)																																
14 Chute de U en TBT	X		X																												X	
15 Appareil de cuisson 2P			X		X		X						X	X	X	X										X		X				
16 Bloc de sécurité I.T																								X	X							

X les croix indiquent l'incompatibilité entre le sujet d'application numérique et l'expérimentation scientifique

Certaines applications numériques comportent deux thème pour équilibrer la difficulté

Les examinateurs font tirer un sujet d'expérimentation en 1^{er} et en fonction de ce tableau, font tirer un sujet d'application numérique compatible.

CAP

IEE

Session

2002