Ciment CLK CEM IV 32.5 325 kg Sable 0/5 0,420 m³ Gravillon 5/25 0,830 m³ De justifier l'emploi du CLK utilisé pour couler les fondations De citer un autre dosage Décodage correct 32.5 Mpa Classe de résistance en Méga Pascal /1,5 Dosage volumétrique /1 CORRIGE	REF:	ON DONNE	N DONNE ON DEMANDE ON EXIGE REPONSES				
Gravillon 5/25 0,830 m³ De justifier l'emploi du CLK utilisé pour couler les fondations De citer un autre dosage De citer un autre dosage CORRIGE		quantités de	de matériaux pour couler	tableau ci-contre Calculs apparents	MATERIAUX UNITES QUANTITES CIMENT CLK CEM IV 32,5 Kg $325 \times 6,250 = 2031,25$ SABLE 0/5 m³ $0,420 \times 6,250 = 2,625$ GRAVILLON 5/25 m³ $0,830 \times 6,250 = 5,1875$	/1 /1 /1	NE RIE
Gravillon 5/25 0,830 m³ De justifier l'emploi du CLK utilisé pour couler les fondations De citer un autre dosage Dosage pondéral CORRIGE	S 8.1	réaliser 1 m³ de béton de fondation Ciment CLK CEM IV 32,5 325 kg Sable 0/5		Décodage correct			
CORRIGE TOTAL /8		0,830 m ³			Dosage volumétrique	/1	PARTIE
			De citer un autre dosage		CORRIGE		
Code examen: 500 23210 C.A.P C.M.B.A EP 1: Partie A Epreuve écrite S 2001 DR 11/17					Code examen : 510 23201 B.E.P C.B.G.O Dom CMBA EP 1: Partie A Epreuve écrite S 20	01 DR 11/17	

REF:	ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REPONSES	NE RIEN ECRIRE DANS CE CADRE
S 12	Le plan du pavillon et la coupe d'un boisseau alvéolé	De compléter le shéma ci-contre en respectant le sens d'emboitement de deux boisseaux alvéolés	Que la solution proposée soit en accord avec la justification	BOISSEAU H	/2 Z
			De justifier le sens de pose	C'est d'éviter que d'éventuelles condensations ne s'écoulent du conduit (provoquant alors de taches de bistre).	RIEN ECRIRE DANS
C2 .02	Le plan du RdC Le descriptif	De déterminer le volume de béton à mettre en œuvre pour réaliser le dallage du cellier et du garage NOTA : Sans les seuils	Une quantité en m³ Un calcul apparent Exactitude du résultat	$[(6,71+0,07+2,78) \times 2,96] \times 0,10 = 2,830 \text{ m}^3$	NS CETTE PARTIE
				Code examen : 510 23201 B.E.P C.B.G.O Dom CMBA EP 1: Partie A Epreuve écrite S	FOTAL /5 2001 DR 12/17 2001 DR 12/17

REF:	ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REPONSES · .	NE RIEN ECRIRE DANS CE CADRE
\$3	Le descriptif Les matériaux employés : * textile non tissé * drain	De compléter le schéma en plaçant judicieusement les matériaux	Le respect du descriptif	TEXTILE CAILLOUX DRAIN	/5
	* sable 0/3 * gravillon 5/15 * cailloux 30/60	De justifier le rôle d'une tranchée drainante	<u> </u>	Code examen : 510 23201 B.E.P C.B.G.O Dom CMBA EP 1: Partie A Epreuve écrite S	NS CETTE PARTIE 1

		Γ			NE RIEN ECRIRI	E DANS CE CADRE
REF:	ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REPONSES		·
	Le dossier de plans Le descriptif	Représenter les différents composants du dallage et de	De dessiner et repérer (1 point par élément)		BAREM	Е
	La coupe partielle	la paroi à main levé en	(barème / 10 points)		/10	
	La nomenclature :	respectant les proportions		115		
	1 Enduit rustique 2 Enduit lissé 3 Blocs	(a) Positionner les aciers				
	4 Placomur 5 Chape+carrelage 6 Polystyrène	dans la semelle (1,5pts)	Un positionnement		HSP 250	NE RII
	7 Forme tout venant 8 Arase étanche	(b) Positionner les aciers	exact	3	/5,5	EN E
	9 Béton de propreté 10 Polyane	dans le dallage (chapeaux et TS) (4 pts)	(barème 5,5 points)			RIEN ECRIRE
13	Un pré dessiné partiel	Coter les éléments suivants :		- 0,10 8 ± 0,000 • • • • • • • • • • • • • • • • •		E DANS
	de la coupe CC à	_ Allège (0,5 pt) _ HNB (0,5 pt)		9		S CE
	compléter repéré	_ Hauteur sous plafond (0,5pt) _ Les fondations avec le	Cotation précise	TS 10 7	9 /4,5	TTE
	sur le plan du RdC page? Du fond de	béton de propreté (0,5 pt) _ La forme (0,5 pt) _ Chape + Carrelage (0,5 pt)	(barème 4,5 points)	Chapeayx		PAR
	fouille jusqu'au	_ Le niveau du fond de fouille (0,5 pt)		<u> </u>		RTIE
	niveau de l'appui.	_ Dallage (0,5) _ Le niveau du terrain naturel dessiné (0,5 pt)		3 T 10 filants	30	
		·		4 T 12 ml vo		
				CORRIGE	TOTAL /20	
			,	Code examen: 510 23201 B.E.P C.B.G.O Dom CMBA EP 1: Partie A Epreuve écrite	S 2001 DR 14/17	
				Code examen: 500 23210 C.A.P C.M.B.A EP 1: Partie A Epreuve écrite	S 2001 DR 14/17	

REF:	ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REPONSES	NE RIEN ECRIRE DANS CE CADRE
C1 21	Les côtes de 86 et 94 Le plan du R d C	De choisir la largeur brute avant enduit de la porte d'entrée	Entourer la bonne réponse	86	вакеме /0,5
C2 02	Le plan de l'étage	De rechercher la surface de la salle de bains et du cabinet de toilette	Unités le m ²	Salle de bains : $(2,22 \times 3,57) - (1,32 \times 0,87) = 6,77 \text{ m}^2$ Cabinet de toilette : $(2,12 \times 1,70 = 3,60 \text{ m}^2)$	/1,5 /1
C2 02	Le plan des fondations	De déterminer la longueur développée des fondations	Des calculs apparents L'unité le mètre Erreur ± 5%	1 x 11,68 = 11,68 2 x 9,28 = 18,56 2 x 7,49 = 14,98 1 x 8,78 = 8,78 1 x 8,11 = 8,11 1 x 0,50 = 0,50 TOTAL = 62,61 ml	NE RIEN ECRIRE DANS C
S 2	Le pré-déssiné à compléter	Représenter le pare vapeur de l'isolant des combles perdus par un trait de couleur Isolant thermique Légende:	Réponse exacte	0.1	TOTAL /9 2001 DR 15/17

REF:	ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REPONSES	DANS CE CABRE
C1.21	Une liste de symboles et Une liste de traduction	De mettre en relation les symboles de représentation (chiffres) avec leur traduction (lettres)	Aucune erreur	REPONSES CONVENTIONS ET SYMBOLES A CONDUIT DE FUMEE B LES PARTIES COUPEES C LE SOL NATUREL D L'EPAISSEUR D'UNE DALLE E UNE LIGNE DE COTE B = 5 C = 4	NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE
				CORRIGE Code examen: 510 23201 B.E.P C.B.G.O Dom CMBA EP 1: Partie A Epreuve écrite S 2001 Code examen: 500 23210 C.A.P C.M.B.A EP 1: Partie A Epreuve écrite S 2001	DR 16/17

REF:	ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE			REPONSES			
3 11.3		De justifier le rôle du contreventement dans un échafaudage		Empê à l'aid	cher toute déformation le de pièces obliques (1	n latérale, longitudina riangulation).	ale, horizonatle,	BAREME.	
	Le plan d'ensemble d'un échafaudage		De placer les quatres lettres						NE RIEN ECRIRE DANS
		De repérer et de		FONCTIONS	CONTREVENTER	SOUTENIR ET REGLER	PROTEGER		CETTE P.
		nommer les éléments assurant les fonctions		REPERES	d	a	e et h	/2	TTE PARTIE
1.1		* contreventer * soutenir et régler		NOMMER	diagonales ou croix de S ^t André	Vérin de pied	Garde corps	/3	
		* protéger contre les chutes		L	COR	RIGE	Т	OTAL /7	
	1	ł	h-	Code examen : 510 23201	B.E.P C.B.G.O Dom CMBA				