				171	12	[7]		41	17	171	121	~	41	4	3	14	141	41	41	4	151	3				121	7	4	لغا		_
4	3	2	3	2	4	2	4	3	4	2	2	4	2	4	2	3	3	4	4	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	2	2
4	3	4	2	3	2	3	4	3	4	2	4	2	3	4	4	2	4	2	4	3	2	3	4	4	3	2	2	2	2	4	4
3	4	2	Z T 3 8	D	2	4	R	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	2	[3]	3	2	[3]	[3	2	2	3	2	4	2	_3
2	4	3		2	4	<u>4</u> un	IIVERSI	2 TÉ DE I	FRIBOU	RG	3	2	2	4	3	3	2	2	4	4	4	3	3	[3]	3	2	3	4	3	[3	4
3	4	<u>3</u>	2	3	2	3	IIVERSI 2	TÄT FR	EIBURG		2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	2	2
4	4	4	2	2	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	2	4	4	2	4	2	2	3	2	_4
4	2	4	[3]	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	4	4	3	4	4	2	4	4	2	3	4	2	_3
4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	2	3	[3]	3	3	4	3	4	4	3	4	4
4	2	3	4	2	2	3	2	2	3	2	4	3	4	3	4	4	2	2	2	3	4	4	3	2	2	2	2	3	2	4	2
4	2	4	2	2	4	2	4	<u> 3</u>	4	2	3	4	[3]	4	2	2	2	2	4	4	2	4	3	2	3	4	3	3	2	4	3
3	2	2	4	3	4	4	4	3]	2	4	3	2	2	2	[3]	4	2	3	2	3	2	2	2	4	3	2	4	4	2	2	2
2	3	4	2	3	2	[3]	4	2	2	3	[3]	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	2	2	3	3	2	4	3	[3]	4	4
4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	3	2	2	2	3	4	4	3	2	4	4	2	3	3	4	2	4	4	4	2	2	4
2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	4	4	[3]	4	4	2	2	4	3	4	4	3	4	3	4	[3]	3	4	2	2
3	3	3	4	4	4	2	4	3	2	4	2	2	4	3	4	2	4	2	3	3	2	3	2	3	2	3	[3]	[3]	4	2	3
4	4	4	2	4	4	3	2	2	4	2	4	2	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	2	2	2	4
4	2	2	2	3	4	2	2	3	3	4	2	3	[3]	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	[3	2
4	2	3	4	3	2	2	2	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3
4	3	3	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	2	4	3	3	2
2	3	3	4	4	2	[3]	4	3	4	2	2	3	3	4	2	3	3	2	[3]	3	2	2	2	3	4	[3]	4	4	2	4	2
2	3	2	2	2																	2	4	2	4	4	4	2	4	4	2	_3
3	3	4		X	Е	1	A		1	Ħ			2	3	4	2	4	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	2	2
2	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	7	3	4	4	14	31	12	131	4	[3]	3	4	3	4	3	4	2	2	[3	2	4
4	3	4	4	4	日	X	_	H	}(	41		2	<u> </u>	S	4		4	Į	IJ	R	4	4	4	3	4	3	3		2	4	3
2		4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	[3]	[3]	2	2	[3]	4	4	2	3	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4	4
3	2	2	4		4	3	4	A	V		4	4	2	43	V			12	5				3	4	3	2	4	4	3	3	2
4		3	3	2	4	4	3	4	3	2	2	2	4	3	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	[3	3	3	4
2	4	3	14	П	1	7	4	4		2	-		3	2	K	A	1	Ц	4	1	1	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3
4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	2	3	4	2	2	4	4	4	3	4	2	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	4
3	2	4	2	3	2	2	3	4	2	3	3	2	4	4	2	2	2	3	4	4	3	3	2	4	4	3	4	2	4	4	_3
2	2	2	4	2	2	4	3	2	2	4	2	2	4	4	2	4	3	3	2	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	2	_4
4	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	4	2	3	4	2	4	4	3	3	4	[3]	2	4	3	4	2	[3]	3	2	4	3
2	4		20																						2	4	[3]	3	4	3	4
4	2	4	)épa	arte	effle		a <u>ę</u> į	pşy	CHC	oloć	jiệ (	a <u>ę</u> i	<u>Ų</u> r	ııye	rşit	e <sub>3</sub> a	e <sub>4</sub> F	ripo	ourç	) (S	uis	sę)	4	3	3	2	[3]	4	4	2	4
2	3	3	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	4	2	3	3
3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	2	4	2	3	4	2	4	3	4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4
3	2	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	3	2	3	2	2
3	4	4	3	4	2	3	2	4	2	4	2	2	2	4	[3]	3	4	4	2	4	4	3	2	4	2	3	3	3	2	4	2
2	2	1	[2]	1	[2]	П	7	7	[2]	L	12	Γ	2	7	12	2	1	2	4	1	[2]	2	121	2	14	1	[3]	1	I		ГА

Chers futurs participants au test AMS,

Vous souhaitez entreprendre des études de médecine, et pour ce faire, vous envisagez de passer le test d'aptitudes. Pour vous y préparer, nous vous recommandons d'étudier les informations contenues dans la brochure *Test-Info* et d'effectuer les exemples d'exercices mis à disposition par le CTD. À cet effet, la version originale III publiée correspond le mieux au test actuel en termes de difficulté des exercices.

Dans ce document, vous trouverez six exercices supplémentaires pour vous entraîner au groupe d'exercice *Travail avec soin et concentration*. Ces six exercices sont des versions réelles ayant été appliquées dans le cadre du test AMS au cours des années écoulées. Étant donné que les résultats obtenus dans ces exercices sont disponibles, vous pouvez évaluer et comparer de façon réaliste vos performances avec celles des participants au test de l'année concernée.

Vous trouverez dans les pages suivantes les instructions pour chacune des versions, la feuille de travail, deux canevas d'évaluation (à imprimer de préférence sur des transparents A4) comprenant les signes à marquer et ceux à ne pas marquer, ainsi que les tableaux de conversion dans l'appendice, vous permettant de convertir votre score brut en une valeur de point comprise entre 0 et 18. La procédure est la même que celle présentée à la page 62 de la brochure *Exemples d'exercices pour l'AMS*, mais à la place de l'étape 6, utilisez les tableaux de conversion remis à la fin de ce document.

Dans les grandes lignes, les instructions pour ce groupe d'exercice peuvent se subdiviser en deux variantes : soit les signes à marquer se rapportent aux propriétés de chaque signe individuellement, soit il existe une relation avec les signes voisins. Vous trouverez ci-après des exemples pour les deux types d'instructions.

Nous espérons que ce matériel supplémentaire vous sera utile pour votre préparation et vous adressons nos meilleurs vœux de réussite à l'AMS!

Dr. B. Spicher, Responsable de projet et toute l'équipe du CTD



Instructions



Feuille de travail



Canevas d'évaluation 1



Canevas d'évaluation 2

**E**1

#### Travail avec soin et concentration

#### Temps imparti : 8 minutes

Ce test évalue votre capacité à travailler avec rapidité, soin et concentration.

Vous trouverez ci-après une feuille avec 40 lignes. Chacune de ces lignes est composée de 40 carrés contenant un chiffre (2, 3 ou 4). Les carrés peuvent être tracés entièrement ou il peut manquer un ou deux côtés au carré.

Votre tâche consiste à marquer tous les carrés contenant le chiffre correspondant au nombre de ses côtés visibles.

Les carrés suivants devraient donc être marqués :

2 2 2 2 2 3 3 3 3 et 4

Tous les autres carrés dont le chiffre ne correspond pas au nombre de côtés visibles ne doivent pas être marqués !

Ci-dessous vous voyez un exemple traité correctement :

<u>2343744372437222222233444444224737433223</u>

Vous commencerez l'exercice à la première ligne. Dès que vous aurez terminé le traitement d'une ligne, vous poursuivrez sans tarder au début de la ligne suivante. Vous devrez continuer ainsi jusqu'à ce que le signal d'arrêt soit donné.

Ne sautez aucune ligne car toutes les réponses omises **avant le dernier carré marqué** seront comptées comme des erreurs.

Marquez les carrés **distinctement** et veillez à ce que vos traits ne débordent pas sur d'autres carrés ou lignes. Gardez à l'esprit que dans cet exercice, vous risquez de perdre des points si vous marquez vos réponses avec des traits trop faibles, trop courts ou de toute autre manière erronée!

Pour ce test, il est conseillé d'utiliser un feutre noir ou bleu plutôt qu'un crayon à papier. Le fait d'effacer ou de corriger des carrés vous conduirait à perdre trop de temps, temps durant lequel en général vous pourriez traiter davantage de carrés correctement.

Travaillez le plus rapidement mais également le plus précisément possible. En effet, dans la partie traitée, le nombre de carrés marqués de façon erronée ou dont le marquage manque sera déduit du nombre total de carrés marqués correctement.

Vous ne pourrez probablement pas traiter la totalité de la page car la quantité de carrés à examiner est conséquente par rapport au temps mis à disposition.

Ne tournez pas la page! Attendez STOP



Name:	Vorname
Nom:	Prénom:
Cognome:	Nome:

Eignungstest für das Medizinstudium Test d'aptitudes pour les études de médecine Test attitudinale per lo studio di medicina



#### Teil / Partie / Parte K

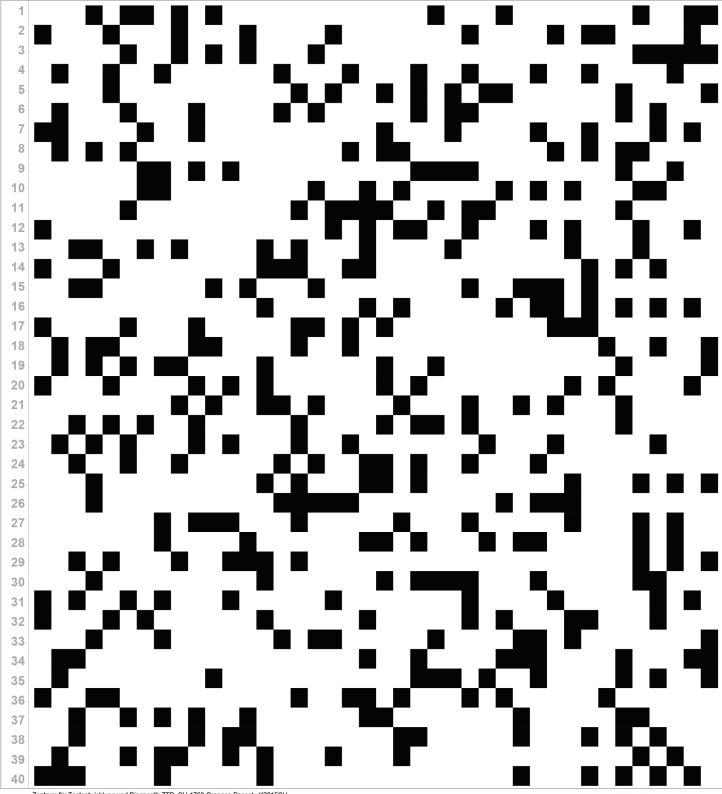




## Canevas d'évaluation des « Marquages corrects »



## Canevas d'évaluation des « Marquages erronés »



# **E2**

#### Travail avec soin et concentration

#### Temps imparti: 8 minutes

Ce test évalue votre capacité à travailler avec rapidité, soin et concentration.

Vous trouverez ci-après une feuille avec 40 lignes. Chacune de ces lignes est composée de 40 chiffres contenant les nombres 1, 2, 3, 4, 6 ou 8. Les carrés autour servent d'aide au marquage.

123468

Votre tâche consiste à marquer chaque chiffre suivi d'un nombre qui vaut le double, soit : 1 suivi de 2, 2 suivi de 4, 3 suivi de 6, 4 suivi de 8.

Tous les chiffres suivis d'un nombre qui ne vaut <u>pas</u> le double ne doivent <u>pas</u> être marqués!

La règle ne s'applique qu'à l'intérieur d'une même ligne. Ainsi, le dernier chiffre d'une ligne ne doit <u>jamais</u> être marqué.

Ci-dessous vous voyez un exemple traité correctement :

#### 8 2 8 1 3 7 8 6 3 2 4 3 7 2 7 8 1 3 8 7 2 6 3 1 6 3 8 3 2 6 8 7 6 7 7 8 1 6 1

Vous commencerez l'exercice à la première ligne. Dès que vous aurez terminé le traitement d'une ligne, vous poursuivrez sans tarder au début de la ligne suivante. Vous devrez continuer ainsi jusqu'à ce que le signal d'arrêt soit donné.

Ne sautez aucune ligne car toutes les réponses omises **avant le dernier carré marqué** seront comptées comme des erreurs.

Marquez les carrés **distinctement** et veillez à ce que vos traits ne débordent pas sur d'autres carrés ou lignes. Gardez à l'esprit que dans cet exercice, vous risquez de perdre des points si vous marquez vos réponses avec des traits trop faibles, trop courts ou de toute autre manière erronée!

Pour ce test, il est conseillé d'utiliser un feutre noir ou bleu plutôt qu'un crayon à papier. Le fait d'effacer ou de corriger des carrés vous conduirait à perdre trop de temps, temps durant lequel en général vous pourriez traiter davantage de carrés correctement.

Travaillez le plus rapidement mais également le plus précisément possible. En effet, dans la partie traitée, le nombre de carrés marqués de façon erronée ou dont le marquage manque sera déduit du nombre total de carrés marqués correctement.

Vous ne pourrez probablement pas traiter la totalité de la page car la quantité de carrés à examiner est conséquente par rapport au temps mis à disposition.

Ne tournez pas la page! Attendez S-le signal de l'examinateur!





Name: Nom: Cognome:	Vorname: Prénom: Nome:	
Fignungstest für das Medizinstu	EMS	

Eignungstest für das Medizinstudium Test d'aptitudes pour les études de médecine Test attitudinale per lo studio di medicina

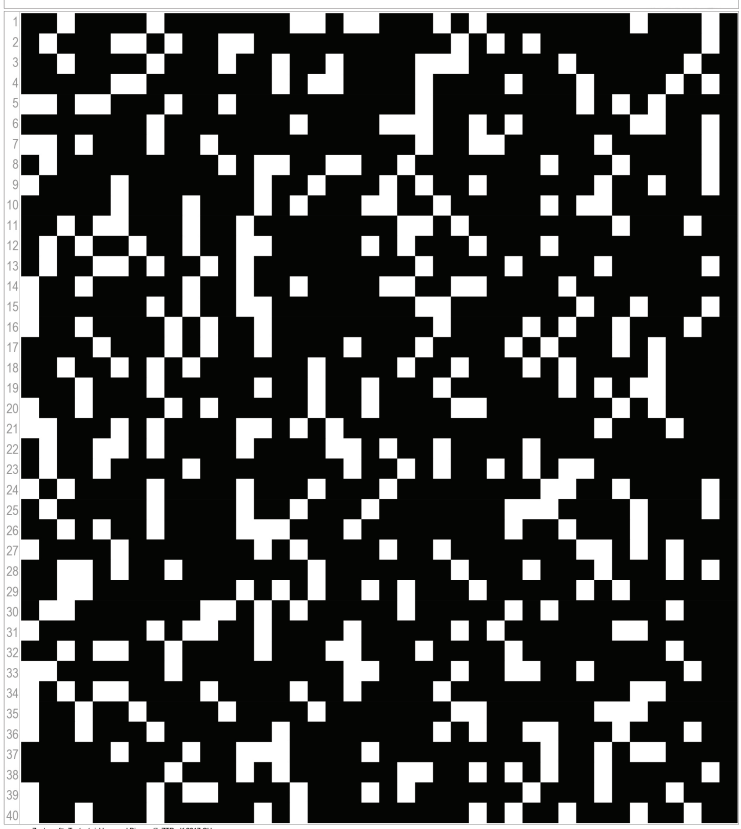
#### Teil / Partie / Parte K

Z 4 3 6 K 8 Bitte nur so markieren oder / ou / oppure Cocher s.v.p. uniquement ainsi

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 18 | Per favore marcare unicamente così



## Canevas d'évaluation des « Marquages corrects »



## Canevas d'évaluation des « Marquages erronés »



# **E**3

#### Travail avec soin et concentration

Temps imparti: 8 minutes

Ce test évalue votre capacité à travailler avec rapidité, soin et concentration.

Vous trouverez ci-après une feuille avec 40 lignes. Chacune de ces lignes est composée de 40 signes parmi les suivants :

Votre tâche consiste à marquer un signe si le signe suivant présente une rotation de 180 degrés.

Ainsi, dans les exemples suivants, le premier signe devrait être marqué à chaque fois :

Tous les signes qui ne sont <u>pas</u> suivis d'un signe présentant une rotation de 180 degrés ne doivent <u>pas</u> être marqués!

La règle ne s'applique qu'à l'intérieur d'une même ligne.

Par conséquent, le dernier signe d'une ligne ne doit <u>jamais</u> être marqué.

Ci-dessous vous voyez un exemple traité correctement :

Vous commencerez l'exercice à la première ligne. Dès que vous aurez terminé le traitement d'une ligne, vous poursuivrez sans tarder au début de la ligne suivante. Vous devrez continuer ainsi jusqu'à ce que le signal d'arrêt soit donné.

Ne sautez aucune ligne car toutes les réponses omises **avant le dernier signe marqué** seront comptées comme des erreurs.

Marquez les signes **distinctement** et veillez à ce que vos traits ne débordent pas sur d'autres signes ou lignes. Gardez à l'esprit que dans cet exercice, vous risquez de perdre des points si vous marquez vos réponses avec des traits trop faibles, trop courts ou de toute autre manière erronée!

Pour ce test, il est conseillé d'utiliser un feutre noir ou bleu plutôt qu'un crayon à papier. Le fait d'effacer ou de corriger des signes vous conduirait à perdre trop de temps, temps durant lequel en général vous pourriez traiter davantage de signes correctement.

Travaillez le plus rapidement mais également le plus précisément possible. En effet, dans la partie traitée, le nombre de signes marqués de façon erronée ou dont le marquage manque sera déduit du nombre total de signes marqués correctement.

Vous ne pourrez probablement pas traiter la totalité de la page car la quantité de signes à examiner est conséquente par rapport au temps mis à disposition.

Ne tournez pas la page! Attendez le signal de l'examinateur!



Vorname:	
Prénom:	
Nome:	
	Prénom:

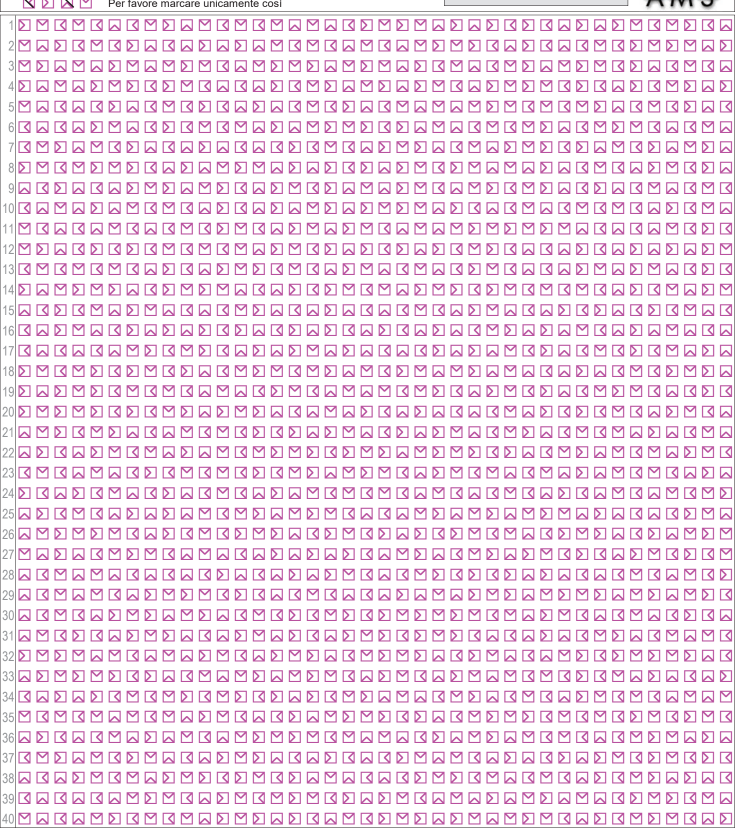
Eignungstest für das Medizinstudium Test d'aptitudes pour les études de médecine Test attitudinale per lo studio di medicina

#### Teil / Partie / Parte K

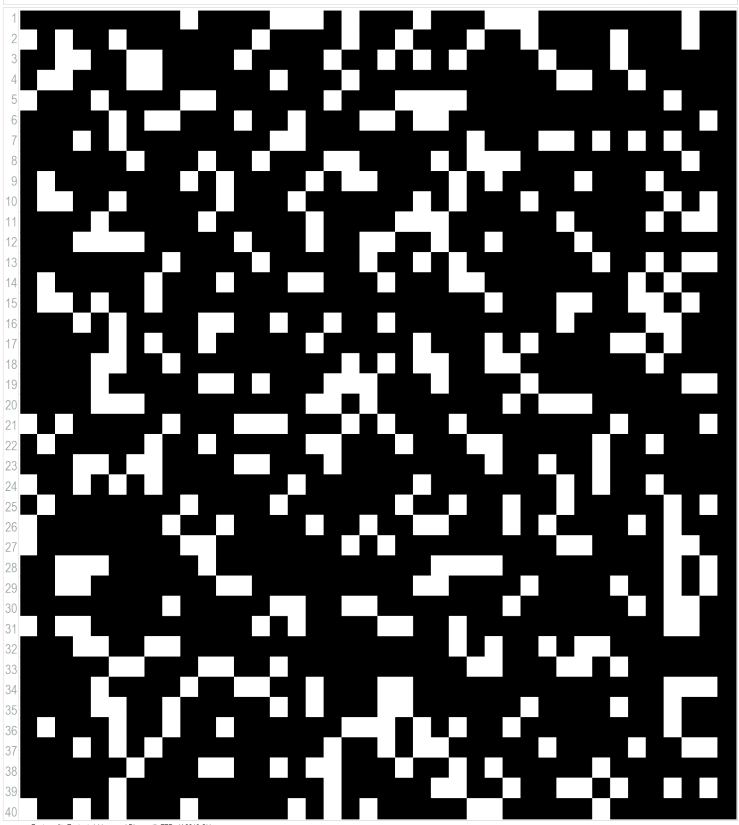
Per favore marcare unicamente così







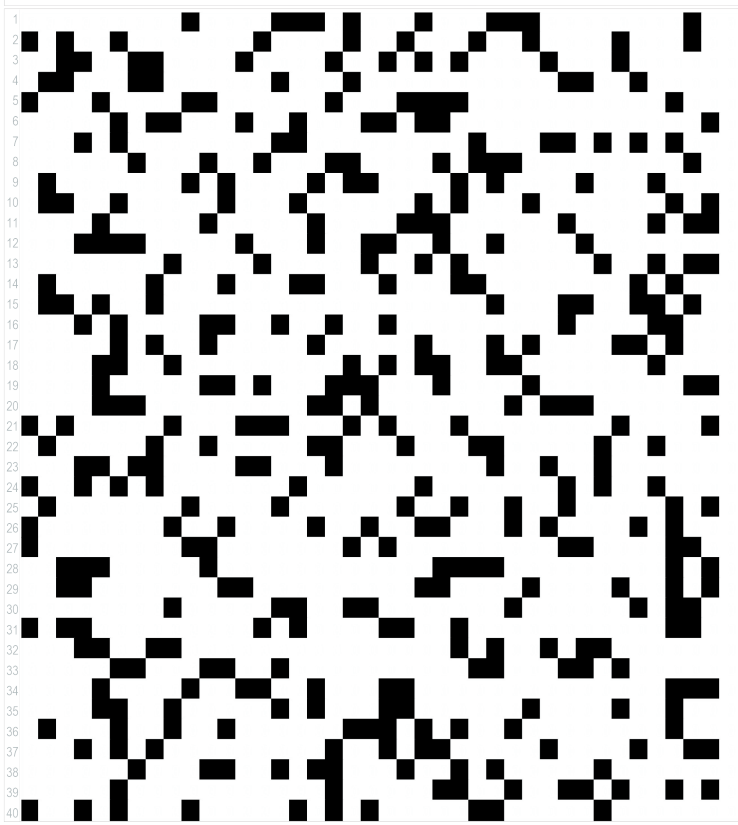
## Canevas d'évaluation des « Marquages corrects »



Zentrum für Testentwicklung und Diagnostik ZTD - K 2019 CH



## Canevas d'évaluation des « Marquages erronés »



Zentrum für Testentwicklung und Diagnostik ZTD - K 2019 CH



**E4** 

#### Travail avec soin et concentration

#### Temps imparti: 8 minutes

Ce test évalue votre capacité à travailler avec rapidité, soin et concentration.

Vous trouverez ci-après une feuille avec 40 lignes, chacune composée de 40 cases. Chaque case contient quatre lignes horizontales, qui peuvent être soit continues soit pointillées.

Votre tâche consiste à marquer les cases qui contiennent <u>alternativement</u> des lignes continues et des lignes pointillées. Les cases suivantes devraient être donc marquées:

Les cases dans lesquelles les lignes continues et pointillées n'alternent <u>pas</u> ne doivent <u>pas</u> être marquées!

Par exemple:

Ci-dessous vous voyez un exemple traité correctement :

Vous commencerez l'exercice à la première ligne. Dès que vous aurez terminé le traitement d'une ligne, vous poursuivrez sans tarder au début de la ligne suivante. Vous devrez continuer ainsi jusqu'à ce que le signal d'arrêt soit donné.

Ne sautez aucune ligne car toutes les réponses omises **avant la dernière case marquée** seront comptées comme des erreurs.

Marquez les cases **distinctement** et veillez à ce que vos traits ne débordent pas sur d'autres cases ou lignes. Gardez à l'esprit que dans cet exercice, vous risquez de perdre des points si vous marquez vos réponses avec des traits trop faibles, trop courts ou de toute autre manière erronée!

Pour ce test, il est conseillé d'utiliser un feutre noir ou bleu plutôt qu'un crayon à papier. Le fait d'effacer ou de corriger des cases vous conduirait à perdre trop de temps, temps durant lequel en général vous pourriez traiter davantage de cases correctement.

Travaillez le plus rapidement mais également le plus précisément possible. En effet, dans la partie traitée, le nombre de cases marquées de façon erronée ou dont le marquage manque sera déduit du nombre total de cases marquées correctement.

Vous ne pourrez probablement pas traiter la totalité de la page car la quantité de cases à examiner est conséquente par rapport au temps mis à disposition.

Ne tournez pas la page! Attendez STOP

F4

Name:	Vorname:	
Nom:	Prénom:	
Cognome:	Nome:	

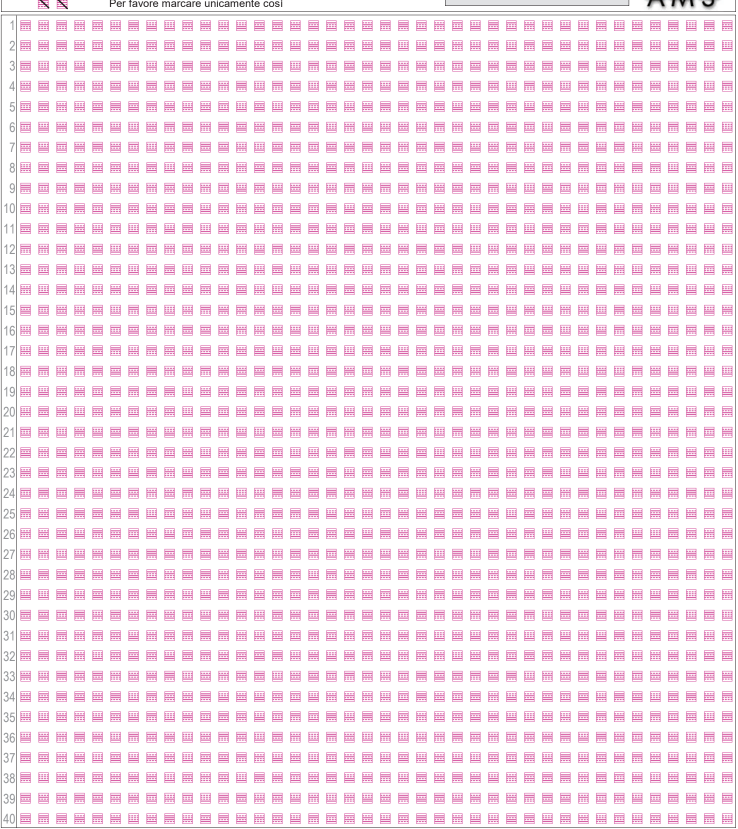
Eignungstest für das Medizinstudium Test d'aptitudes pour les études de médecine Test attitudinale per lo studio di medicina

#### Teil / Partie / Parte K

Bitte nur so markieren
oder / ou / oppure Cocher s.v.p. uniquement ainsi
Per favore marcare unicamente così





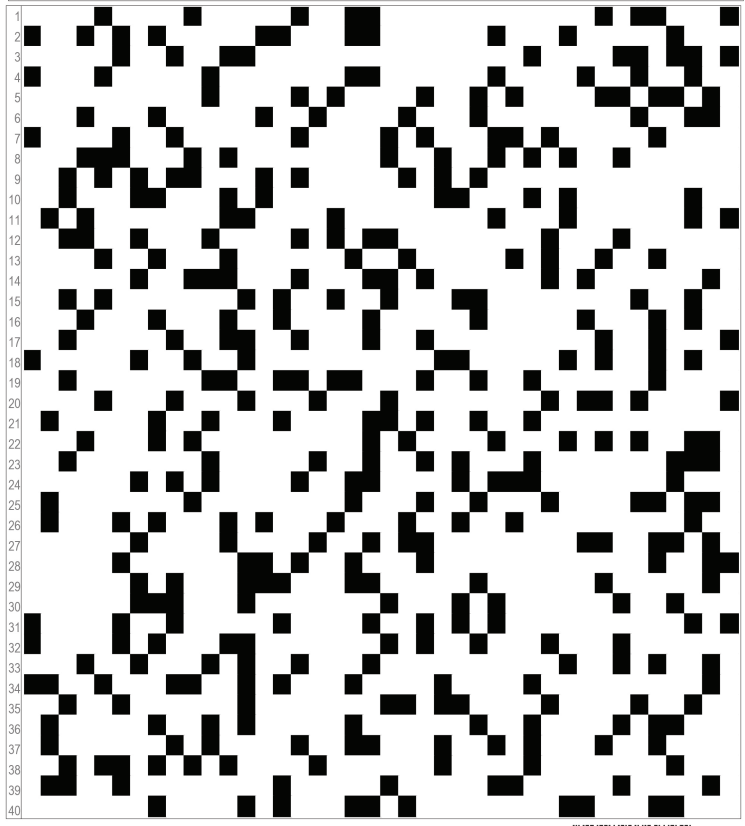


## Canevas d'évaluation des « Marquages corrects »





## Canevas d'évaluation des « Marquages erronés »



## **E5**

#### Travail avec soin et concentration

#### Temps imparti: 8 minutes

Ce test évalue votre capacité à travailler avec rapidité, soin et concentration.

Vous trouverez ci-après une feuille avec 40 lignes, chacune d'elles comportant 40 cases. Ces cases sont divisées par des lignes. Chaque case est composée de 2, 3 ou 4 parties.

Votre tâche consiste à marquer les cases composées de trois parties exactement. Les cases suivantes devraient donc être marquées :

田田田田田田田田

Les cases composées de 2 ou 4 parties ne doivent pas être marquées, c.-à-d.:

四四日日日田田田田

Ci-dessous vous voyez un exemple traité correctement :

Vous commencerez l'exercice à la première ligne. Dès que vous aurez terminé le traitement d'une ligne, vous poursuivrez sans tarder au début de la ligne suivante. Vous devrez continuer ainsi jusqu'à ce que le signal d'arrêt soit donné.

Ne sautez aucune ligne car toutes les réponses omises **avant la dernière case marquée** seront comptées comme des erreurs.

Marquez les cases **distinctement** et veillez à ce que vos traits ne débordent pas sur d'autres cases ou lignes. Gardez à l'esprit que dans cet exercice, vous risquez de perdre des points si vous marquez vos réponses avec des traits trop faibles, trop courts ou de toute autre manière erronée!

Pour ce test, il est conseillé d'utiliser un feutre noir ou bleu plutôt qu'un crayon à papier. Le fait d'effacer ou de corriger des cases vous conduirait à perdre trop de temps, temps durant lequel en général vous pourriez traiter davantage de cases correctement.

Travaillez le plus rapidement mais également le plus précisément possible. En effet, dans la partie traitée, le nombre de cases marquées de façon erronée ou dont le marquage manque sera déduit du nombre total de cases marquées correctement.

Vous ne pourrez probablement pas traiter la totalité de la page car la quantité de cases à examiner est conséquente par rapport au temps mis à disposition.

Ne tournez pas la page! Attendez Ile signal de l'examinateur!

**1 5** 

Name:	Vorname:	
Nom:	Prénom:	
Cognome:	Nome:	

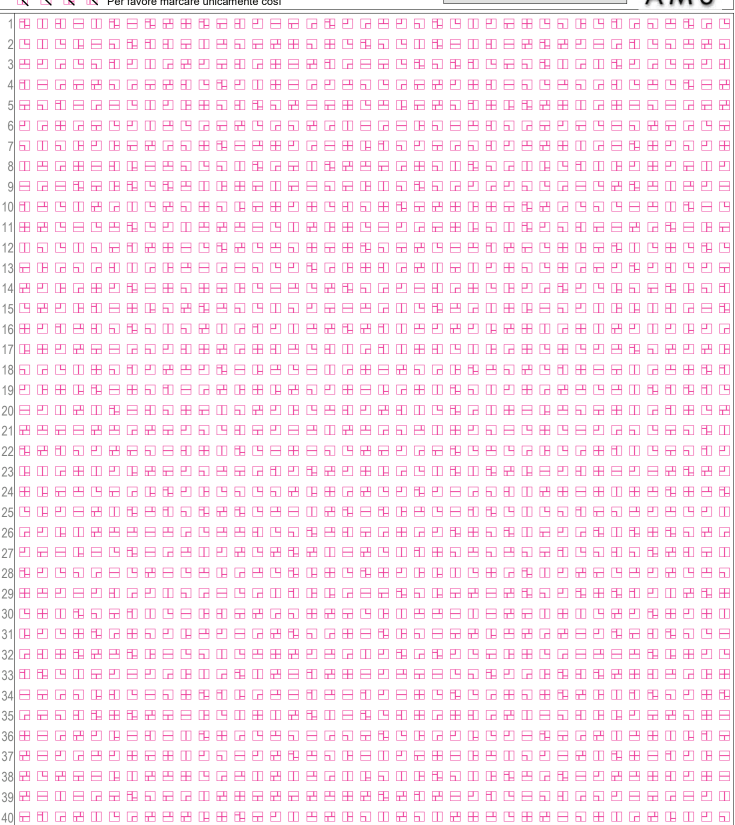
Eignungstest für das Medizinstudium Test d'aptitudes pour les études de médecine Test attitudinale per lo studio di medicina

#### Teil / Partie / Parte K

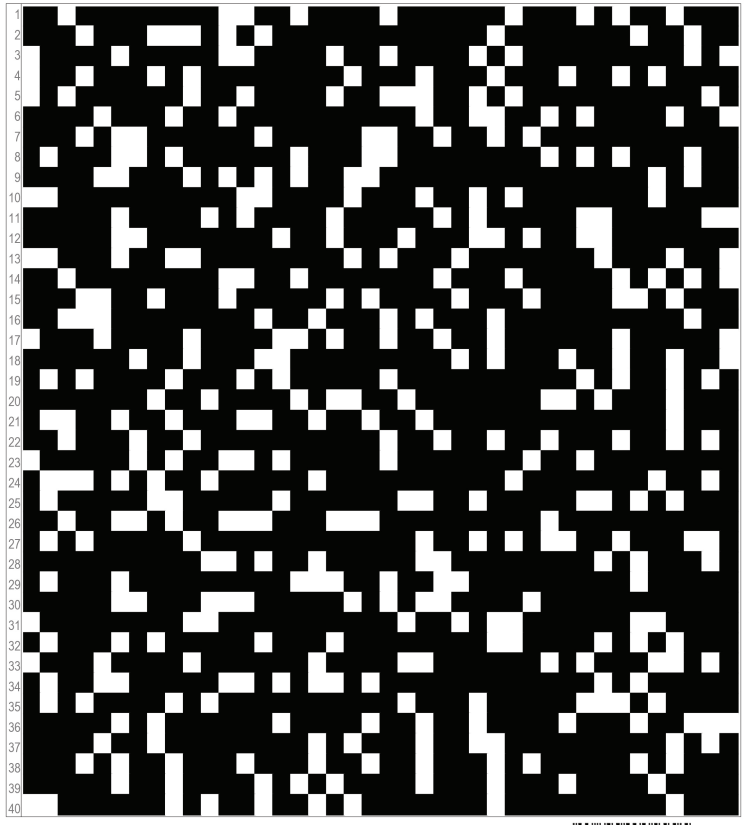
Bitte nur so markieren
oder / ou / oppure Cocher s.v.p. uniquement ainsi
Per favore marcare unicamente così





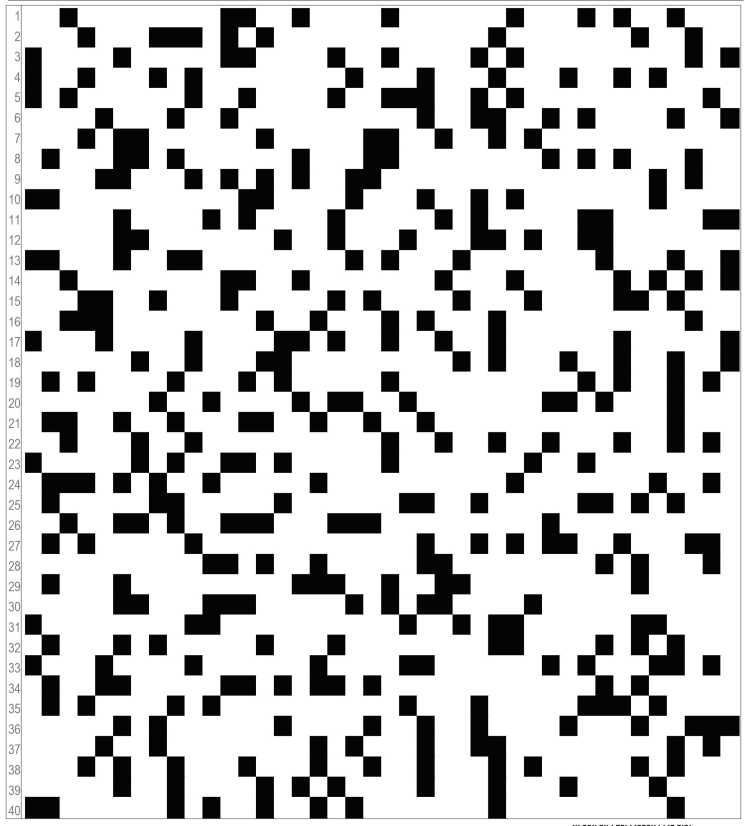


## Canevas d'évaluation des « Marquages corrects »





## Canevas d'évaluation des « Marquages erronés »



# **E**6

### Travail avec soin et concentration

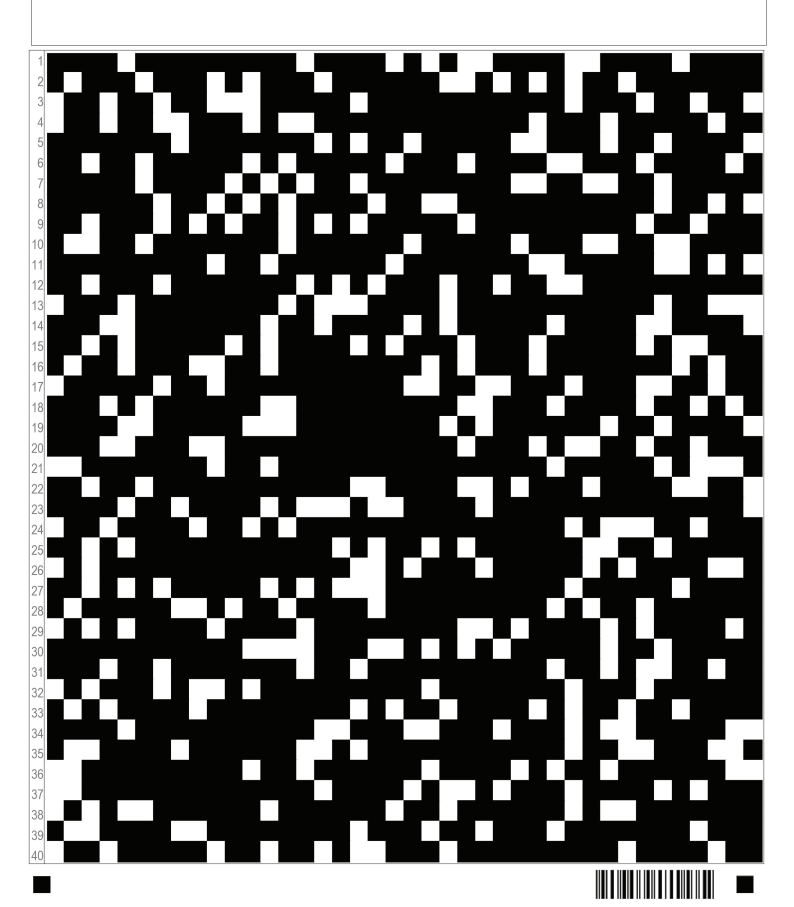
Temps imparti: 8 minutes

Ce test évalue votre capacité à travailler avec rapidité, soin et concentration.
Vous trouverez ci-après une feuille avec 40 lignes, comportant chacune 40 cases. Chaque côté des cases peut être imprimé avec un trait épais ou fin.
Votre tâche consiste à marquer les cases dont chaque côté est imprimé de la même épaisseur que le côté opposé. Les cases suivantes devraient donc être marquées:
Les cases dont tous les côtés ne sont pas imprimés de la même épaisseur que le côté opposé ne doivent <u>pas</u> être marquées :
Ci-dessous vous voyez un exemple traité correctement :
Vous commencerez l'exercice à la première ligne. Dès que vous aurez terminé le traitement d'une ligne, vous poursuivrez sans tarder au début de la ligne suivante. Vous devrez continuer ainsi jusqu'à ce que le signal d'arrê soit donné.
Ne sautez aucune ligne car toutes les réponses omises <b>avant la dernière case marquée</b> seront comptées comme des erreurs.
Marquez les cases <b>distinctement</b> et veillez à ce que vos traits ne débordent pas sur d'autres cases ou lignes. Gardez à l'esprit que dans cet exercice, vous risquez de perdre des points si vous marquez vos réponses avec des traits trop faibles, trop courts ou de toute autre manière erronée!
Pour ce test, il est conseillé d'utiliser un feutre noir ou bleu plutôt qu'un crayon à papier. Le fait d'effacer ou de corriger des cases vous conduirait à perdre trop de temps, temps durant lequel en général vous pourriez traiter davantage de cases correctement.
Travaillez le plus rapidement mais également le plus précisément possible. En effet, dans la partie traitée, le nombre de cases marquées de façon erronée ou dont le marquage manque sera déduit du nombre total de cases marquées correctement.
Vous ne pourrez probablement pas traiter la totalité de la page car la quantité de cases à examiner est conséquente par rapport au temps mis à disposition.

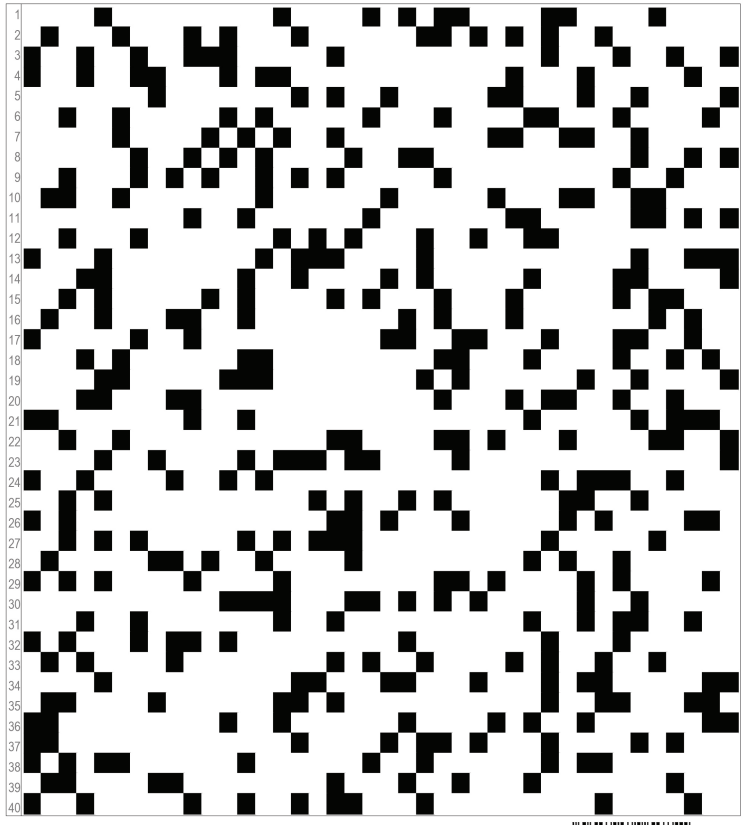
Ne tournez pas la page! Attendez STOP

	<b>E</b> 6		
Name: Nom: Cognome:	Vorname: Prénom: Nome:	I	-
Eignungstest für das Medizinstudium Test d'aptitudes pour les études de m Test attitudinale per lo studio di medic			
Teil / Partie / Parte K		EMS	EMS
Z Z Z       Bitte nur so markieren         oder / ou / oppure       Cocher s.v.p. uniquement ainsi         N N N       Per favore marcare unicamente così		Label hier/ici/qui	AMS
		. U U <b>U U U U U U</b> U U U U	
50000000000000000			
7			
8			
9			
4			
5			
4			
m			

## Canevas d'évaluation des « Marquages corrects »



## Canevas d'évaluation des « Marquages erronés »



## Appendice

### **Tableaux de conversion**

E:	1			<b>E2</b>		<b>E3</b>			
Résultat	Nombre	ı	Résultat	Nombre	9	Résultat	Nombre		
Brut	de points		Brut	de point	:s	Brut	de points		
jusqu'à 42	0	jι	ısqu'à 52	0		jusqu'à 2	0		
43 - 51	1		53 - 62	1		3 - 15	1		
52 - 61	2		63 - 73	2		16 - 28	2		
62 - 70	3		74 - 84	3		29 - 41	3		
71 - 80	4		85 - 95	4		42 - 54	4		
81 - 90	5		96 - 105	5		55 - 67	5		
91-99	6	1	.06 - 116	6		68-81	6		
100 - 109	7	1	.17 - 127	7		82 - 94	7		
110 - 119	8	1	.28 - 138	8		95 - 107	8		
120 - 128	9	1	.39 - 148	9		108 - 120	9		
129 - 138	10	1	.49 - 159	10		121 - 133	10		
139 - 148	11	1	.60 - 170	11		134 - 146	11		
149 - 157	12	1	71 - 181	12		147 - 160	12		
158 - 167	13	1	.82 - 191	13		161-173	13		
168 - 177	14	1	.92 - 202	14		174 - 186	14		
178 - 186	15	2	203 - 213	15		187 - 199	15		
187 - 196	16	2	14 - 224	16		200 - 212	16		
197 - 206	17	2	25 - 235	17		213 - 226	17		
207 - 400	18	2	36 - 400	18		227 - 400	18		

E	4	E	:5		<b>E6</b>			
Résultat	Nombre	Résultat	Nombre	Résultat	Nombre			
Brut	de points	Brut	de points	Brut	de points			
jusqu'à 0	0	jusqu'à 131	0	jusqu'à 0	0			
1 - 13	1	132 - 143	1	1-18	1			
14 - 26	2	144 - 156	2	19 - 37	2			
27 - 40	3	157 - 169	3	38 - 55	3			
41-53	4	170 - 182	4	56 - 74	4			
54 - 66	5	183 - 195	5	75 - 93	5			
67 - 80	6	196 - 208	6	94 - 111	6			
81 - 93	7	209 - 221	7	112 - 130	7			
94 - 106	8	222 - 234	8	131 - 149	8			
107 - 120	9	235 - 247	9	150 - 167	9			
121 - 133	10	248 - 260	10	168 - 186	10			
134 - 146	11	261 - 273	11	187 - 205	11			
147 - 160	12	274 - 286	12	206 - 223	12			
161 - 173	13	287 - 299	13	224 - 242	13			
174 - 186	14	300 - 312	14	243 - 261	14			
187 - 200	15	313 - 325	15	262 - 279	15			
201-213	16	326 - 338	16	280 - 298	16			
214 - 227	17	339 - 351	17	299 - 317	17			
228 - 400	18	352 - 400	18	318 - 400	18			