

**EXAMEN DE COMPÉTENCE AU TITRE D'AGENT DE BREVETS DU CANADA 2016 : ÉPREUVE A – RÉDACTION**  
**GUIDE DE NOTATION ET RÉPARTITION DES POINTS**

<b>N<sup>o</sup> du candidat</b>	
<b>Nombre total de pages d'examen reçues de l'OPIC</b>	

**REVENTICATION 1**

**DISPOSITIF – REVENTICATION INDÉPENDANTE – 30 POINTS MAXIMUM**

**Exemple de revendication, le point d'invention (PI) étant souligné :**

Contenant qui comprend :

un récipient doté d'une ouverture;

un élément de fermeture monté de manière amovible sur le récipient et fermant l'ouverture;

un distributeur fixé à l'élément de fermeture et logé à l'intérieur du récipient, le distributeur étant configuré pour être retiré par l'ouverture en retirant l'élément de fermeture du récipient

<b>Élément de la revendication</b>	<b>Exigences</b>	<b>Note</b>
Préambule	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• le texte de la revendication indique que l'objet revendiqué est un contenant (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif</li> <li>• le préambule inclut une expression de transition appropriée :</li> </ul> Sinon :	2         0
Récipient	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise un récipient (ou l'équivalent)</li> <li>• la revendication précise une ouverture (ou l'équivalent) du récipient</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif [p. ex., bouteille, contenant isotherme]</li> </ul> Sinon :	3         0
Élément de fermeture	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise un élément de fermeture (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif [p. ex., couvercle, bouchon]</li> </ul> Sinon :	3         0
Distributeur	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise un distributeur (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif [p. ex., citron artificiel, capsule]</li> </ul> Sinon :	3         0
Relation structurelle entre le distributeur, l'élément de fermeture et le récipient	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise que le distributeur est fixé (ou l'équivalent) à l'élément de fermeture</li> <li>• la revendication précise que le distributeur est logé/retenu/positionné (ou l'équivalent) dans/à l'intérieur du récipient</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas simplement un énoncé de moyens sur l'invention elle-même</li> </ul> Sinon :	15         0
Relation fonctionnelle entre le distributeur, l'élément de fermeture et le récipient	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise que le distributeur peut être retiré du récipient par l'ouverture</li> <li>• la revendication précise que le distributeur est retiré au moyen du retrait de l'élément de fermeture du récipient</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif</li> </ul> Sinon :	4         0
<b>Déduction (maximum -30)</b>		<b>Quantité</b>
Si l'« élément d'attache » (ou l'équivalent) est compris dans la revendication		-10
Pour chaque élément superflu de la revendication : (p. ex., « liquide dans le récipient »,		-5

« substance dans le distributeur »)		
Pour <u>chaque</u> élément trouvé dans une revendication dépendante ou qui n'apparaît pas dans le jeu de revendications (l'élément complet doit être manquant, p. ex. 5 points sont déduits si le récipient est manquant, mais non si le récipient est revendiqué, mais que l'ouverture est manquante) :	-5	
Pour le manque de clarté ou les incohérences dans le texte :	-5 max	
<b>NOTE TOTALE POUR LA REVENDICATION INDÉPENDANTE RELATIVE AU DISPOSITIF :</b>		<b>/30</b>

<b>REVENDEICATIONS 2 à 7</b>		<b>DISPOSITIF – REVENDICATIONS DÉPENDANTES – 12 POINTS MAXIMUM</b>	
<b>Élément de la revendication</b>	<b>Exigences</b>	<b>Note*</b>	
Élément d'attache	Si la revendication précise un élément d'attache comme élément additionnel fixant l'élément de fermeture au distributeur et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Élément d'attache transparent	Si la revendication précise que l'élément d'attache est transparent et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Ficelle comme élément d'attache	Si la revendication précise une ficelle fixant l'élément de fermeture au distributeur et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Élément rigide comme élément d'attache	Si la revendication précise un élément rigide fixant l'élément de fermeture au distributeur et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Tailles relatives de l'ouverture et du distributeur	Si la revendication précise que le distributeur est plus petit que l'ouverture et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Compressibilité du distributeur	Si la revendication précise que le distributeur est plus grand que l'ouverture et est compressible et peut passer par l'ouverture, et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Distributeur compressible	Si la revendication précise que le distributeur peut être pressé pour libérer son contenu et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Capsule comme distributeur	Si la revendication précise que le distributeur est une capsule cassable et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Gobelet comme distributeur	Si la revendication précise que le distributeur est un gobelet et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Distributeur fixé directement au bouchon	Si la revendication précise que le distributeur est fixé directement à l'élément de fermeture et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
Distributeur collé ou lié au bouchon	Si la revendication précise que le distributeur est collé ou lié à l'élément de fermeture et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2	0
AUTRE OBJET DE LA REVENDICATION DÉPENDANTE NON INDIQUÉ CI-DESSUS	S'il <u>est pertinent au PI</u> , le texte de la revendication est clair, n'est pas simplement axé sur l'ajout de l'étape d'une méthode ou d'un élément de la méthode d'emploi, et n'est pas indûment restrictif : Sinon :	2	0
REVENDEICATIONS DÉPENDANTES	- le bouchon est un bouchon quart de tour - le bouchon est un bouchon dévissable	/	

CONSIDÉRÉES NON PERTINENTES AU PI ET POUR LESQUELLES AUCUN POINT NE SERA ACCORDÉ :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- le bouchon et une tétine</li> <li>- la bouteille est une bouteille de plastique</li> <li>- le condiment est un liquide</li> <li>- le condiment est une poudre</li> <li>- le condiment est du sucre</li> <li>- le distributeur est un citron/lime/orange artificielle</li> <li>- le distributeur est étanche</li> <li>- l'élément d'attache est de la soie dentaire</li> </ul>	/
Déduction pour les formalités (maximum - 0,5 par revendication) (par ex., ne pas avoir utilisé l'expression « ...selon n'importe laquelle des revendications x à y »)		
Note totale pour les revendications dépendantes relatives au dispositif :		<b>/12</b>

**\*SEULES LES 6 PREMIÈRES REVENDICATIONS DÉPENDANTES RELATIVES AU DISPOSITIF SONT ADMISSIBLES AU POINTAGE.**

REVENDICATION 8		MÉTHODE – REVENDICATION INDÉPENDANTE – 12 POINTS MAXIMUM
<b>Exemple de revendication, le point d'invention (PI) étant souligné :</b> Méthode d'assemblage d'un contenant, qui comprend : <u>la fixation d'un distributeur à un élément de fermeture du contenant;</u> <u>l'insertion du distributeur dans un récipient du contenant par une ouverture dans le récipient;</u> la fermeture de l'ouverture au moyen de l'élément de fermeture.		
Élément de la revendication	Exigences	Note
Préambule	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• le texte de la revendication indique que l'objet revendiqué est une méthode d'assemblage/fabrication (ou l'équivalent) d'un contenant (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif</li> <li>• la revendication inclut une expression de transition appropriée : [p. ex., qui comprend]</li> </ul>	2
	Sinon :	0
Fixation	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise une étape de fixation/attache d'un distributeur à un élément de fermeture (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas simplement un énoncé étape et fonction</li> </ul>	4
	Sinon :	0
Insertion	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise une étape d'insertion du distributeur dans un récipient par une ouverture (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas simplement un énoncé moyens, étape et fonction</li> </ul>	4
	Sinon :	0
Fermeture	Si TOUTES les conditions suivantes sont remplies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la revendication précise une étape de fermeture de l'ouverture au moyen d'un élément de fermeture (ou l'équivalent)</li> <li>• le texte de la revendication n'est pas indûment restrictif [p. ex., « le vissage de l'élément de fermeture pour fermer l'ouverture » est trop restrictif]</li> </ul>	2
	Sinon :	0
<b>Déduction (maximum -12)</b>		<b>Quantité</b>
Pour <u>chaque</u> élément superflu de la revendication :		-2,5
Pour <u>chaque</u> élément qui figure dans une revendication dépendante ou qui n'apparaît pas dans le jeu de revendications (l'étape complète doit être manquante) :		-2,5
Pour le manque de clarté ou les incohérences dans le texte :		-2,5 max

REVENDEICATIONS 9 à 11		MÉTHODE – REVENDEICATIONS DÉPENDANTES – 6 POINTS MAXIMUM
Élément de la revendication	Exigences	Note†
La fixation comprend l'application d'un élément d'attache entre l'élément de fermeture et le distributeur	Si la revendication précise que l'étape de fixation comprend l'application d'un élément d'attache entre l'élément de fermeture et le distributeur, et n'est pas indûment restrictive, et n'ajoute pas simplement un élément d'attache sans une étape active de la méthode Sinon :	2  0
La fixation comprend l'application d'une ficelle entre l'élément de fermeture et le distributeur	Si la revendication précise que l'étape de fixation comprend l'application d'une ficelle entre l'élément de fermeture et le distributeur, et n'est pas indûment restrictive, et n'ajoute pas simplement une ficelle sans une étape active de la méthode Sinon :	2  0
La fixation comprend l'application d'un élément rigide entre l'élément de fermeture et le distributeur	Si la revendication précise que l'étape de fixation comprend l'application d'un élément rigide entre l'élément de fermeture et le distributeur, et n'est pas indûment restrictive, et n'ajoute pas simplement un élément d'attache sans une étape active de la méthode Sinon :	2  0
Remplissage du distributeur	Si la revendication précise une étape de remplissage supplémentaire du distributeur avec une substance, et n'est pas indûment restrictive, et n'ajoute pas simplement une substance sans une étape active de la méthode Sinon :	2  0
Remplissage du récipient	Si la revendication précise une étape de remplissage supplémentaire du récipient avec une substance, et n'est pas indûment restrictive, et n'ajoute pas simplement une substance sans une étape active de la méthode Sinon :	2  0
Ordre des étapes	Si la revendication précise que l'étape d'insertion est réalisée avant l'étape de fixation et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2  0
Ordre des étapes	Si la revendication précise que l'étape d'insertion est réalisée après l'étape de fixation et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2  0
Collage ou liaison du distributeur	Si la revendication précise le collage ou la liaison du distributeur à l'élément de fermeture et n'est pas indûment restrictive : Sinon :	2  0
AUTRE OBJET NON INDIQUÉ CI-DESSUS	S'il est pertinent au PI, le texte de la revendication est clair, n'est pas simplement axé sur l'ajout de l'étape d'une méthode ou d'un élément de la méthode d'emploi, et n'est pas indûment restrictif : Sinon :	
<b>Déduction pour les formalités (maximum - 0,5 par revendication)</b>		
<b>Note totale pour les revendications dépendantes relatives à la méthode :</b>		<b>/6</b>

† SEULES LES 3 PREMIÈRES REVENDEICATIONS DÉPENDANTES RELATIVES À LA MÉTHODE SONT ADMISSIBLES AU POINTAGE.

DESCRIPTION	DESCRIPTION/DESSINS – 40 POINTS MAXIMUM			
Élément de description/dessins	Exigences	Note		
<p><u>ABRÉGÉ</u> Exemple : Contenant qui comprend un récipient, un élément de fermeture et un distributeur. Le récipient peut se présenter sous la forme d'une bouteille à boissons et peut contenir une substance comme une boisson. L'élément de fermeture peut prendre la forme d'un couvercle et ferme une ouverture du récipient. Le distributeur peut distribuer une substance comme un condiment dans le récipient. Le distributeur est fixé à l'élément de fermeture et est logé dans le récipient. Le distributeur peut être retiré du récipient par l'ouverture en enlevant l'élément de fermeture du récipient. Ceci permet de ranger de façon sécuritaire le distributeur, tout en permettant à l'utilisateur de retirer facilement le distributeur du récipient pour l'utiliser.</p> <p><i>REMARQUE : Les revendications indépendantes intégrées sous forme de phrases peuvent ne pas être entièrement acceptables. Par exemple, même les revendications adéquates peuvent ne pas avoir été rédigées « en des termes qui permettent une compréhension claire du problème technique, de l'essence de la solution de ce problème par le moyen de l'invention et de l'usage principal ou des usages principaux de celle-ci », comme l'exige le paragraphe 79(4) des Règles sur les brevets.</i></p>	<p>S'il résume de manière concise l'objet brevetable visé par la demande, est rédigé en des termes qui permettent une compréhension claire du problème technique et de l'essence de la solution par le moyen du PI, est conforme aux revendications et à la description, et ne contient pas plus de 150 mots :</p> <p style="text-align: center;"><b>OU</b></p> <p>S'il résume de manière concise l'objet brevetable visé par la demande, est rédigé en des termes qui permettent une compréhension claire du problème technique et de l'essence de la solution par le moyen du PI, est conforme aux revendications et à la description, mais contient plus de 150 mots :</p> <p style="text-align: center;"><b>OU</b></p> <p>S'il résume de manière concise l'objet brevetable visé par la demande, mais n'est pas rédigé en des termes qui permettent une compréhension claire du problème technique et de l'essence de la solution par le moyen du PI, et/ou n'est pas conforme aux revendications et à la description :</p> <p>Sinon :</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0</p>		
	<p><u>TITRE</u> Exemple : Contenant et méthode d'assemblage du contenant</p>	<p>S'il est conforme aux revendications et au reste de la description, et indique à la fois les aspects appropriés liés au dispositif et à la méthode :</p> <p style="text-align: center;"><b>OU</b></p> <p>S'il est conforme aux revendications et au reste de la description, mais n'indique pas à la fois les aspects appropriés liés au dispositif et à la méthode :</p> <p>Sinon :</p>	<p>1</p> <p>0,5</p> <p>0</p>	
		<p><u>DOMAINE DE L'INVENTION</u> Exemple : La présente demande se rapporte généralement aux contenants, et plus particulièrement à un contenant à boissons et à une méthode d'assemblage d'un contenant à boissons.</p>	<p>S'il est conforme aux revendications et au reste de la description, indique un domaine général de même qu'un domaine particulier, et mentionne à la fois le dispositif et la méthode appropriés :</p> <p style="text-align: center;"><b>OU</b></p> <p>S'il est conforme aux revendications et au reste de la description, mais n'indique pas à la fois un domaine général et un domaine particulier, et/ou ne mentionne pas le dispositif de même que la méthode appropriés :</p>	<p>1</p> <p>0,5</p>
			<p>Sinon :</p>	<p>0</p>

	Sinon :	0
<u>CONTEXTE D1 – BIBERON SUR-LE-POUCE</u> Ne doit PAS être mentionné. Il s'agit de la description même de l'inventeur et a eu lieu après la naissance de sa fille, et sa fille n'a pas encore un an.	S'il est décrit comme une antériorité :	-5
	Sinon :	0
<u>CONTEXTE D2 – CORONA</u> Exemples d'éléments à mentionner : - bouteille de bière avec bouchon de bouteille - la lime artificielle est à l'extérieur de la bouteille, même lorsqu'elle est fixée au bouchon	Si la caractérisation est adéquate pour les éléments s'appliquant à l'invention et les aspects touchant le PI comme ils ont été présentés, à condition que le PI ne soit pas mentionné comme faisant partie des antériorités :	5
	Sinon :	0
<u>CONTEXTE D3 – PELLEGRINO</u> Exemples d'éléments à mentionner : - l'imitation de citron se trouve dans la bouteille -l'imitation de citron n'est fixée à rien - le jus de citron est distribué automatiquement dans la boisson	Si la caractérisation est adéquate pour les éléments s'appliquant à l'invention et les aspects touchant le PI comme ils ont été présentés, à condition que le PI ne soit pas mentionné comme faisant partie des antériorités :	5
	Sinon :	0
<u>RÉSUMÉ</u>  <i>REMARQUE : Si le candidat a simplement demandé que l'on considère les revendications indépendantes comme étant intégrées sous forme de phrase dans cette section à titre de référence, il s'ensuivra généralement que, même si les revendications intégrées sont très valables, elles ne seront pas entièrement admissibles dans le résumé. Par exemple, même les revendications valables peuvent ne pas décrire l'invention « en des termes permettant la compréhension du problème technique, même s'il n'est pas expressément désigné comme tel, et de sa solution », comme l'exige l'alinéa 80(1)d des Règles sur les brevets.</i>	S'il décrit clairement le PI en des termes permettant la compréhension du problème technique, même s'il n'est pas expressément désigné comme tel, et de sa solution, et est conforme aux revendications et au reste de la description :	3
	<b>OU</b> S'il décrit le PI en des termes permettant la compréhension du problème technique, même s'il n'est pas expressément désigné comme tel, et de sa solution, mais n'est pas conforme aux revendications et au reste de la description :	2
	<b>OU</b> S'il décrit le PI, mais pas en des termes permettant la compréhension du problème technique et de sa solution, et/ou n'est pas conforme aux revendications et au reste de la description :	1
	Sinon :	0
<u>BRÈVE DESCRIPTION DES DESSINS</u> Exemple : La figure 1 montre une vue en élévation latérale d'un contenant dans lequel est déposé un distributeur, conformément à un mode de réalisation; La figure 2 est une vue partielle en perspective du contenant de la figure 1, dans laquelle le distributeur est retiré de la bouteille; La figure 3 est une vue partielle en perspective du contenant de la figure 2, dans laquelle le distributeur est en train d'être pressé pour libérer la substance contenue dans le distributeur;	Si le contenu des quatre dessins est correctement décrit selon le type de dessin adéquat, la relation entre les dessins est exacte, les dessins sont numérotés de façon séquentielle, et il y a conformité avec le reste de la description :	2
	<b>OU</b> Si le contenu des quatre dessins est correctement décrit et la relation entre les dessins est exacte, et il y a conformité avec le reste de la description, mais le type de dessin est inadéquat et/ou les dessins ne sont pas numérotés de façon séquentielle :	1

La figure 4 est une vue latérale d'un distributeur et d'un élément de fermeture, conformément à un autre mode de réalisation.	Sinon :	0
<b>Sous-total avant la description des modes de réalisation et des dessins</b>		<b>/18</b>

<b>DESCRIPTION DES MODES DE RÉALISATION ET DES DESSINS</b>		
<b>Exigences</b>		<b>Note</b>
Si la revendication indépendante relative au dispositif est entièrement et clairement soutenue par la description et les dessins Sinon :		4 0
Si <u>TOUTES</u> les revendications dépendantes relatives au dispositif sont entièrement et clairement soutenues par la description et les dessins (c.-à-d., si l'une des revendications dépendantes n'est pas soutenue entièrement, la note est 0). Sinon :		2 0
Si la revendication indépendante relative à la méthode est entièrement et clairement soutenue par la description et les dessins : Sinon :		3 0
Si <u>TOUTES</u> les revendications dépendantes relatives à la méthode sont entièrement et clairement soutenues par la description et les dessins (c.-à-d., si l'une des revendications dépendantes n'est pas soutenue entièrement, la note est 0). Sinon :		1 0
Si des chiffres de référence adéquats sont utilisés dans le texte et les dessins (des chiffres différents pour des éléments différents, aucun élément du libellé dans les dessins, utilisation uniforme des chiffres de référence, etc.) Sinon :		2 0
Si une contenant comprenant <u>TOUS</u> les éléments suivants est clairement décrit : <ul style="list-style-type: none"> <li>• récipient avec ouverture</li> <li>• élément de fermeture</li> <li>• distributeur à l'intérieur du récipient et fixé à l'élément de fermeture</li> <li>• distributeur pouvant être retiré du récipient en enlevant l'élément de fermeture</li> </ul> Sinon :		3 0
Si les étapes suivantes sont <u>TOUTES</u> décrites clairement : <ul style="list-style-type: none"> <li>• fixation du distributeur à l'élément de fermeture</li> <li>• insertion du distributeur dans le récipient</li> <li>• fermeture du récipient</li> </ul> Sinon :		2 0
Si les éléments/caractéristiques suivants sont <u>TOUS</u> décrits clairement : <ul style="list-style-type: none"> <li>• il peut s'agir de différents types de récipients</li> <li>• il peut s'agir de différents types de boissons</li> <li>• il peut s'agir de différents types de condiments</li> <li>• le distributeur peut être un quartier artificiel compressible ou une capsule</li> <li>• l'élément de fermeture peut être : un bouchon, un bouchon dévissable</li> <li>• avec ou sans élément d'attache (c.-à-d. fixé directement)</li> <li>• l'élément d'attache peut être : une ficelle, une tige rigide, transparente</li> <li>• un petit distributeur qui peut passer par l'ouverture</li> <li>• un gros distributeur compressible</li> <li>• le récipient et le distributeur peuvent être vendus vides</li> </ul> Sinon :		2 0
Si les éléments suivants sont <u>TOUS</u> décrits clairement : <ul style="list-style-type: none"> <li>• insertion avant ou après la fixation</li> <li>• remplissage du distributeur</li> <li>• remplissage du récipient</li> </ul> Sinon :		2 0

Si le biberon du document D1 est décrit en tant que partie de l'invention Sinon :	1 0
Déduction (maximum -6)	
Déduction pour le manque de clarté, le langage informel, les incohérences dans le texte, (-3 max) un texte mal organisé	
Éléments optionnels considérés comme étant essentiels ou éléments essentiels (-3 max) considérés comme étant optionnels	
<b>Sous-total de la description des modes de réalisation et des dessins</b>	<b>/22</b>

TOTAL	NOTE TOTALE – 100 POINTS MAXIMUM			
<b>Description/Dessins :</b>	<b>/18+</b>	<b>/22 =</b>	<b>/40</b>	
<b>Revendications :</b>	<b>/30+</b>	<b>/12+</b>	<b>/12+</b>	<b>/6 = /60</b>
<b>TOTAL :</b>				<b>/100</b>