



Extrait du Collège et Lycée Camille Saint-Saëns

<http://stsaens-lyc.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article24>

Aide à l'appropriation de la Charte d'usage des TICE de l'établissement.

- TICE : moyens et usages - Types de publications et DMZ... -



Date de mise en ligne : samedi 20 juin 2009

Description :

Un petit exercice d'appropriation, intégré dans un article.

Copyright © Collège et Lycée Camille Saint-Saëns - Tous droits réservés

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.1//EN" "xhtml11.dtd">
Aide à l'appropriation de la Charte d'usage des TICE /* This is the CSS stylesheet used in the exercise. */
Elements in square brackets are replaced by data based on configuration settings when the exercise is built. */
BeginCorePageCSS /* Made with executable version Java Hot Potatoes 6.0.2.8 */ /* Hack to hide a nested
Quicktime player from IE, which can't handle it. */ /* html object.MediaPlayerNotForIE { display: none; } body{
font-family: Geneva,Arial; background-color: #FFFFFF; color: #000066; margin-right: 0%; margin-left: 0%;
font-size: small; } p{ text-align: left; margin: 0px; font-size: 100%; } table,div,span,td{ font-size: 100%; color:
#000066; } div.Titles{ padding: 0.5em;; text-align: center; color: #000066; } button{ font-family: Geneva,Arial;
font-size: 100%; display: inline; } .ExerciseTitle{ font-size: 140%; color: #000066; } .ExerciseSubtitle{ font-size:
120%; color: #000066; } div.StdDiv{ background-color: #D0D5CA; text-align: center; font-size: 100%; color:
#000066; padding: 0.5em; border-style: solid; border-width: 1px 1px 1px 1px; border-color: #000066;
margin-bottom: 1px; } /* EndCorePageCSS */ .RTLText{ text-align: right; font-size: 150%; direction: rtl;
font-family: "Simplified Arabic", "Traditional Arabic", "Times New Roman", Geneva,Arial; } .CentredRTLText{
text-align: center; font-size: 150%; direction: rtl; font-family: "Simplified Arabic", "Traditional Arabic", "Times New
Roman", Geneva,Arial; } button p.RTLText{ text-align: center; } .RTLGapBox{ text-align: right; font-size: 150%;
direction: rtl; font-family: "Times New Roman", Geneva,Arial; } .Guess{ font-weight: bold; } .CorrectAnswer{
font-weight: bold; } div#Timer{ padding: 0.25em; margin-left: auto; margin-right: auto; text-align: center; color:
#000066; } span#TimerText{ padding: 0.25em; border-width: 1px; border-style: solid; font-weight: bold; display:
none; color: #000066; } span.Instructions{ } div.ExerciseText{ } .FeedbackText, .FeedbackText
span.CorrectAnswer, .FeedbackText span.Guess, .FeedbackText span.Answer{ color: #000066; } .LeftItem{
font-size: 100%; color: #000066; text-align: left; } .RightItem{ font-weight: bold; font-size: 100%; color: #000066; }
span.CorrectMark{ } input, textarea{ font-family: Geneva,Arial; font-size: 120%; } select{ font-size: 100%; }
div.Feedback { background-color: #FFFFFF; left: 33%; width: 34%; top: 33%; z-index: 1; border-style: solid;
border-width: 1px; padding: 5px; text-align: center; color: #000066; position: absolute; display: none; font-size:
100%; } div.ExerciseDiv{ color: #000066; } /* JMatch flashcard styles */ table.FlashcardTable{ background-color:
transparent; color: #000066; border-color: #000066; margin-left: 5%; margin-right: 5%; margin-top: 2em;
margin-bottom: 2em; width: 90%; position: relative; text-align: center; padding: 0px; } table.FlashcardTable tr{
border-style: none; margin: 0px; padding: 0px; background-color: #D0D5CA; } table.FlashcardTable td.Showing{
font-size: 140%; text-align: center; width: 50%; display: table-cell; padding: 2em; margin: 0px; border-style: solid;
border-width: 1px; color: #000066; background-color: #BDBBC3; } table.FlashcardTable td.Hidden{ display: none; }
/* JMix styles */ div#SegmentDiv{ margin-top: 2em; margin-bottom: 2em; text-align: center; } a.ExSegment{
font-size: 120%; font-weight: bold; text-decoration: none; color: #000066; } span.RemainingWordList{ font-style:
italic; } div.DropLine { position: absolute; text-align: center; border-bottom-style: solid; border-bottom-width: 1px;
border-bottom-color: #000066; width: 80%; } /* JCloze styles */ .ClozeWordList{ text-align: center; font-weight:
bold; } div.ClozeBody{ text-align: left; margin-top: 2em; margin-bottom: 2em; line-height: 2.0 } span.GapSpan{
font-weight: bold; } /* JCross styles */ table.CrosswordGrid{ margin: auto auto 1em auto; border-collapse:
collapse; padding: 0px; background-color: #000000; } table.CrosswordGrid tbody tr td{ width: 1.5em; height:
1.5em; text-align: center; vertical-align: middle; font-size: 140%; padding: 1px; margin: 0px; border-style: solid;
border-width: 1px; border-color: #000000; color: #000000; } table.CrosswordGrid span{ color: #000000; }
table.CrosswordGrid td.BlankCell{ background-color: #000000; color: #000000; } table.CrosswordGrid
td.LetterOnlyCell{ text-align: center; vertical-align: middle; background-color: #ffffff; color: #000000; font-weight:
bold; } table.CrosswordGrid td.NumLetterCell{ text-align: left; vertical-align: top; background-color: #ffffff; color:
#000000; padding: 1px; font-weight: bold; } .NumLetterCellText{ cursor: pointer; color: #000000; } .GridNum{
vertical-align: super; font-size: 66%; font-weight: bold; text-decoration: none; color: #000000; } .GridNum:hover,
.GridNum:visited{ color: #000000; } table#Clues{ margin: auto; vertical-align: top; } table#Clues td{ vertical-align:
top; } table.ClueList{ margin: auto; } td.ClueNum{ text-align: right; font-weight: bold; vertical-align: top; } td.Clue{
text-align: left; } div#ClueEntry{ text-align: left; margin-bottom: 1em; } /* Keypad styles */ div.Keypad{ text-align:
center; display: none; /* initially hidden, shown if needed */ margin-bottom: 0.5em; } div.Keypad button{ font-family:
Geneva,Arial; font-size: 120%; background-color: #ffffff; color: #000000; width: 2em; } /* JQuiz styles */
div.QuestionNavigation{ text-align: center; } .QNum{ margin: 0em 1em 0.5em 1em; font-weight: bold;
vertical-align: middle; } textarea{ font-family: Geneva,Arial; } .QuestionText{ text-align: left; margin: 0px; font-size:
```

```

100%; } .Answer{ font-size: 120%; letter-spacing: 0.1em; } .PartialAnswer{ font-size: 120%; letter-spacing: 0.1em;
color: #000066; } .Highlight{ color: #000000; background-color: #ffff00; font-weight: bold; font-size: 120%; }
ol.QuizQuestions{ text-align: left; list-style-type: none; } li.QuizQuestion{ padding: 1em; border-style: solid;
border-width: 0px 0px 1px 0px; } ol.MCAnswers{ text-align: left; list-style-type: upper-alpha; padding: 1em; }
ol.MCAnswers li{ margin-bottom: 1em; } ol.MSelAnswers{ text-align: left; list-style-type: lower-alpha; padding:
1em; } div.ShortAnswer{ padding: 1em; } .FuncButton { text-align: center; border-style: solid; border-left-color:
#eeeeff; border-top-color: #eeeeff; border-right-color: #6e6e7f; border-bottom-color: #6e6e7f; color: #000066;
background-color: #C03000; border-width: 2px; padding: 3px 6px 3px 6px; cursor: pointer; } .FuncButtonUp {
color: #DDDDFF; text-align: center; border-style: solid; border-left-color: #eeeeff; border-top-color: #eeeeff;
border-right-color: #6e6e7f; border-bottom-color: #6e6e7f; background-color: #000066; color: #DDDDFF;
border-width: 2px; padding: 3px 6px 3px 6px; cursor: pointer; } .FuncButtonDown { color: #DDDDFF; text-align:
center; border-style: solid; border-left-color: #6e6e7f; border-top-color: #6e6e7f; border-right-color: #eeeeff;
border-bottom-color: #eeeeff; background-color: #000066; color: #DDDDFF; border-width: 2px; padding: 3px 6px
3px 6px; cursor: pointer; } /*BeginNavBarStyle*/ div.NavButtonBar{ background-color: #004080; text-align: center;
margin: 2px 0px 2px 0px; clear: both; font-size: 100%; } .NavButton { border-style: solid; border-left-color:
#7f9fbf; border-top-color: #7f9fbf; border-right-color: #002040; border-bottom-color: #002040; background-color:
#004080; color: #ffffff; border-width: 2px; cursor: pointer; } .NavButtonUp { border-style: solid; border-left-color:
#7f9fbf; border-top-color: #7f9fbf; border-right-color: #002040; border-bottom-color: #002040; color: #004080;
background-color: #ffffff; border-width: 2px; cursor: pointer; } .NavButtonDown { border-style: solid;
border-left-color: #002040; border-top-color: #002040; border-right-color: #7f9fbf; border-bottom-color: #7f9fbf;
color: #004080; background-color: #ffffff; border-width: 2px; cursor: pointer; } /*EndNavBarStyle*/ a{ color:
#9F9DA2; } a:visited{ color: #0000cc; } a:hover{ color: #9F9DA2; } div.CardStyle { position: absolute; font-family:
Geneva,Arial; font-size: 100%; padding: 5px; border-style: solid; border-width: 1px; color: #000066;
background-color: #DDDDFF; left: -50px; top: -50px; overflow: visible; } .rtl{ text-align: right; font-size: 140%; }
// &lt;!-- function Client(){ //if not a DOM browser, hopeless this.min = false; if
(document.getElementById){this.min = true;}; this.ua = navigator.userAgent; this.name = navigator.appName;
this.ver = navigator.appVersion; //Get data about the browser this.mac = (this.ver.indexOf('Mac') != -1); this.win =
(this.ver.indexOf('Windows') != -1); //Look for Gecko this.gecko = (this.ua.indexOf('Gecko') &gt; 1); if (this.gecko){
this.geckoVer = parseInt(this.ua.substring(this.ua.indexOf('Gecko')+6, this.ua.length)); if (this.geckoVer &lt;
20020000){this.min = false; } //Look for Firebird this.firebird = (this.ua.indexOf('Firebird') &gt; 1); //Look for Safari
this.safari = (this.ua.indexOf('Safari') &gt; 1); if (this.safari){ this.gecko = false; } //Look for IE this.ie =
(this.ua.indexOf('MSIE') &gt; 0); if (this.ie){ this.ieVer = parseFloat(this.ua.substring(this.ua.indexOf('MSIE')+5,
this.ua.length)); if (this.ieVer &lt; 5.5){this.min = false; } //Look for Opera this.opera = (this.ua.indexOf('Opera') &gt; 0);
if (this.opera){ this.operaVer = parseFloat(this.ua.substring(this.ua.indexOf('Opera')+6, this.ua.length)); if
(this.operaVer &lt; 7.04){this.min = false; } if (this.min == false){ alert('Your browser may not be able to handle this
page. '); } //Special case for the horrible ie5mac this.ie5mac = (this.ie&amp;&amp;this.mac&amp;&amp;(this.ieVer&lt;6)); } var C = new
Client(); //for (prop in C){ // alert(prop + ': ' + C[prop]); //} //CODE FOR HANDLING NAV BUTTONS AND
FUNCTION BUTTONS //[/strNavBarJS] function NavBtnOver(Btn){ if (Btn.className !=
'NavButtonDown'){Btn.className = 'NavButtonUp';} } function NavBtnOut(Btn){ Btn.className = 'NavButton'; }
function NavBtnDown(Btn){ Btn.className = 'NavButtonDown'; } //[/strNavBarJS] function FuncBtnOver(Btn){ if
(Btn.className != 'FuncButtonDown'){Btn.className = 'FuncButtonUp';} } function FuncBtnOut(Btn){
Btn.className = 'FuncButton'; } function FuncBtnDown(Btn){ Btn.className = 'FuncButtonDown'; } function
FocusAButton(){ if (document.getElementById('CheckButton1') != null){
document.getElementById('CheckButton1').focus(); } else{ if (document.getElementById('CheckButton2') != null){
document.getElementById('CheckButton2').focus(); } else{
document.getElementsByTagName('button')[0].focus(); } } } //CODE FOR HANDLING DISPLAY OF POPUP
FEEDBACK BOX var topZ = 1000; function ShowMessage(Feedback){ var Output = Feedback + '
'; document.getElementById('FeedbackContent').innerHTML = Output; var FDiv =
document.getElementById('FeedbackDiv'); topZ++; FDiv.style.zIndex = topZ; FDiv.style.top =
TopSettingWithScrollOffset(30) + 'px'; FDiv.style.display = 'block'; ShowElements(false, 'input');
ShowElements(false, 'select'); ShowElements(false, 'object'); //Focus the OK button
</pre>
</div>
<div data-bbox="71 968 379 983" data-label="Page-Footer">
<p>Copyright © Collège et Lycée Camille Saint-Saëns</p>
</div>
<div data-bbox="878 968 955 983" data-label="Page-Footer">
<p>Page 3/10</p>
</div>
```

```

setTimeout("document.getElementById('FeedbackOKButton').focus()", 50); // } //Added code to work around
Quicktime bug for 6.0.4.24. function ShowElements(Show, TagName){ //Special for IE bug -- hide all the form
elements that will show through the popup if ((C.ie)||((TagName == 'object')){ var Els =
document.getElementsByTagName(TagName); for (var i=0; i<Els.length; i++){ if (Show == true){
Els[i].style.visibility = 'visible'; } else{ Els[i].style.visibility = 'hidden'; } } } function HideFeedback(){
document.getElementById('FeedbackDiv').style.display = 'none'; ShowElements(true, 'input'); ShowElements(true,
'select'); ShowElements(true, 'object'); if (Finished == true){ Finish(); } } //GENERAL UTILITY FUNCTIONS AND
VARIABLES //PAGE DIMENSION FUNCTIONS function PageDim(){ //Get the page width and height this.W = 600;
this.H = 400; this.W = document.getElementsByTagName('body')[0].clientWidth; this.H =
document.getElementsByTagName('body')[0].clientHeight; } var pg = null; function GetPageXY(EI) { var XY = {x: 0,
y: 0}; while(EI){ XY.x += EI.offsetLeft; XY.y += EI.offsetTop; EI = EI.offsetParent; } return XY; } function
GetScrollTop(){ if (document.documentElement && document.documentElement.scrollTop){ return
document.documentElement.scrollTop; } else{ if (document.body){ return document.body.scrollTop; } else{
return window.pageYOffset; } } } function GetViewportHeight(){ if (window.innerHeight){ return
window.innerHeight; } else{ return document.getElementsByTagName('body')[0].clientHeight; } } function
TopSettingWithScrollOffset(TopPercent){ var T = Math.floor(GetViewportHeight() * (TopPercent/100)); return
GetScrollTop() + T; } //CODE FOR AVOIDING LOSS OF DATA WHEN BACKSPACE KEY INVOKES history.back()
var InTextBox = false; function SuppressBackspace(e){ if (InTextBox == true){return;} if (C.ie) { thisKey =
window.event.keyCode; } else { thisKey = e.keyCode; } var Suppress = false; if (thisKey == 8) { Suppress =
true; } if (Suppress == true){ if (C.ie){ window.event.returnValue = false; window.event.cancelBubble = true; }
else{ e.preventDefault(); } } } if (C.ie){ document.attachEvent('onkeydown',SuppressBackspace);
window.attachEvent('onkeydown',SuppressBackspace); } else{ if (window.addEventListener){
window.addEventListener('keypress',SuppressBackspace,false); } } function ReduceItems(InArray,
ReduceToSize){ var ItemToDump=0; var j=0; while (InArray.length > ReduceToSize){ ItemToDump =
Math.floor(InArray.length*Math.random()); InArray.splice(ItemToDump, 1); } } function Shuffle(InArray){ var Num;
var Temp = new Array(); var Len = InArray.length; var j = Len; for (var i=0; i<Len; i++){ Temp[i] = InArray[i]; }
for (i=0; i<Len; i++){ Num = Math.floor(j * Math.random()); InArray[i] = Temp[Num]; for (var k=Num; k < (j-1);
k++){ Temp[k] = Temp[k+1]; } j--; } return InArray; } function WriteToInstructions(Feedback) {
document.getElementById('InstructionsDiv').innerHTML = Feedback; } function EscapeDoubleQuotes(InString){
return InString.replace(/"/g, "") } function TrimString(InString){ var x = 0; if (InString.length != 0) {
while ((InString.charAt(InString.length - 1) == '\u0020' || (InString.charAt(InString.length - 1) == '\u000A' ||
(InString.charAt(InString.length - 1) == '\u000D')){ InString = InString.substring(0, InString.length - 1)
} while ((InString.charAt(0) == '\u0020' || (InString.charAt(0) == '\u000A' || (InString.charAt(0) ==
'\u000D')){ InString = InString.substring(1, InString.length) } while
(InString.indexOf(' ') != -1) { x = InString.indexOf(' ') InString = InString.substring(0, x)
+ InString.substring(x+1, InString.length) } return InString; } else { return "";
} } } function FindLongest(InArray){ if (InArray.length < 1){return -1;} var Longest = 0; for (var i=1;
i<InArray.length; i++){ if (InArray[i].length > InArray[Longest].length){ Longest = i; } } return Longest; }
//UNICODE CHARACTER FUNCTIONS function IsCombiningDiacritic(CharNum){ var Result = (((CharNum >=
0x0300)&&(CharNum <= 0x370))||((CharNum >= 0x20d0)&&(CharNum <= 0x20ff)); Result = Result || (((CharNum
>= 0x3099)&&(CharNum <= 0x309a))||((CharNum >= 0xfe20)&&(CharNum <= 0xfe23)); return Result; } function
IsCJK(CharNum){ return ((CharNum >= 0x3000)&&(CharNum < 0xd800)); } //SETUP FUNCTIONS //BROWSER
WILL REFILL TEXT BOXES FROM CACHE IF NOT PREVENTED function ClearTextBoxes(){ var NList =
document.getElementsByTagName('input'); for (var i=0; i<NList.length; i++){ if ((NList[i].id.indexOf('Guess') >
-1)||((NList[i].id.indexOf('Gap') > -1)){ NList[i].value = ""; } if (NList[i].id.indexOf('Chk') > -1){ NList[i].checked = "";
} } } //EXTENSION TO ARRAY OBJECT function Array_IndexOf(Input){ var Result = -1; for (var i=0; i<this.length;
i++){ if (this[i] == Input){ Result = i; } } return Result; } Array.prototype.indexOf = Array_IndexOf; //IE HAS
RENDERING BUG WITH BOTTOM NAVBAR function RemoveBottomNavBarForIE(){ if
((C.ie)&&(document.getElementById('Reading') != null)){ if (document.getElementById('BottomNavBar') != null){
document.getElementById('TheBody').removeChild(document.getElementById('BottomNavBar')); } } }
//HOTPOTNET-RELATED CODE var HPNStartTime = (new Date()).getTime(); var SubmissionTimeout = 30000; var
Detail = ""; //Global that is used to submit tracking data function Finish(){ //If there's a form, fill it out and submit it if

```

```
(document.store != null){ Frm = document.store; Frm.starttime.value = HPNStartTime; Frm.endtime.value = (new Date()).getTime(); Frm.mark.value = Score; Frm.detail.value = Detail; Frm.submit(); } } //JCLOZE CORE
JAVASCRIPT CODE function ItemState(){ this.ClueGiven = false; this.HintsAndChecks = 0;
this.MatchedAnswerLength = 0; this.ItemScore = 0; this.AnsweredCorrectly = false; this.Guesses = new Array();
return this; } var Feedback = ""; var Correct = 'Bravo! Bien jou\u00e9.'; var Incorrect = 'Une partie de la r\u00e9ponse
est correcte. Les erreurs ont \u00e9t\u00e9 effac\u00e9es.'; var GiveHint = 'La lettre suivante a \u00e9t\u00e9
ajout\u00e9.'; var CaseSensitive = true; var YourScorels = 'Votre score est de.'; var Finished = false; var Locked =
false; var Score = 0; var CurrentWord = 0; var Guesses = ""; var TimeOver = false; I = new Array(); I=new Array(); I[0]
= new Array(); I[0][1] = new Array(); I[0][1][0] = new Array(); I[0][1][0][0] =
'\u0069\u006e\u0066\u006f\u0072\u006d\u0061\u0074\u0069\u006f\u006e'; I[0][2] = ""; I[1] = new Array(); I[1][1] =
new Array(); I[1][1][0] = new Array(); I[1][1][0][0] =
'\u0063\u006f\u006d\u006d\u0075\u006e\u0069\u0063\u0061\u0074\u0069\u006f\u006e'; I[1][2] = ""; I[2] = new
Array(); I[2][1] = new Array(); I[2][1][0] = new Array(); I[2][1][0][0] =
'\u0070\u00e9\u0064\u0061\u0067\u006f\u0067\u0069\u0071\u0075\u0065'; I[2][2] = ""; I[3] = new Array(); I[3][1] =
new Array(); I[3][1][0] = new Array(); I[3][1][0][0] =
'\u0061\u0063\u0063\u0065\u0070\u0074\u0061\u0074\u0069\u006f\u006e'; I[3][2] = ""; I[4] = new Array(); I[4][1] =
new Array(); I[4][1][0] = new Array(); I[4][1][0][0] = '\u0070\u0061\u0072\u0065\u006e\u0074\u0073'; I[4][2] = ""; I[5] =
new Array(); I[5][1] = new Array(); I[5][1][0] = new Array(); I[5][1][0][0] =
'\u0075\u0074\u0069\u006c\u0069\u0073\u0061\u0074\u0069\u006f\u006e'; I[5][2] = ""; I[6] = new Array(); I[6][1] =
new Array(); I[6][1][0] = new Array(); I[6][1][0][0] =
'\u006c\u00e9\u0067\u0069\u0073\u006c\u0061\u0074\u0069\u006f\u006e'; I[6][2] = 'Ensemble des lois
adopt\u00e9es par le Parlement'; I[7] = new Array(); I[7][1] = new Array(); I[7][1][0] = new Array(); I[7][1][0][0] =
'\u0076\u0069\u006f\u006c\u0061\u0074\u0069\u006f\u006e'; I[7][2] = ""; I[8] = new Array(); I[8][1] = new Array();
I[8][1][0] = new Array(); I[8][1][0][0] = '\u0063\u006f\u006e\u0074\u0072\u00f4\u006c\u0065\u0072'; I[8][2] =
'Surveiller, superviser, s\u00e9assurer de la conformit\u00e9 aux r\u00e8gles \u00e9tablies'; I[9] = new Array();
I[9][1] = new Array(); I[9][1][0] = new Array(); I[9][1][0][0] =
'\u0072\u0065\u0073\u0070\u006f\u006e\u0073\u0061\u0062\u006c\u0065'; I[9][2] = ""; I[10] = new Array(); I[10][1] =
new Array(); I[10][1][0] = new Array(); I[10][1][0][0] = '\u0070\u0065\u0072\u0074\u0075\u0072\u0062\u0065\u0072';
I[10][2] = 'Emp\u00eache le bon fonctionnement de quelque chose'; I[11] = new Array(); I[11][1] = new Array();
I[11][1][0] = new Array(); I[11][1][0][0] = '\u0069\u006c\u006c\u0069\u0063\u0069\u0074\u0065'; I[11][2] = 'interdit par
la morale'; I[12] = new Array(); I[12][1] = new Array(); I[12][1][0] = new Array(); I[12][1][0][0] =
'\u0070\u00e9\u0064\u0061\u0067\u006f\u0067\u0069\u0071\u0075\u0065\u0073'; I[12][2] = ""; I[13] = new Array();
I[13][1] = new Array(); I[13][1][0] = new Array(); I[13][1][0][0] = '\u0061\u0064\u0075\u006c\u0074\u0065'; I[13][2] = "";
I[14] = new Array(); I[14][1] = new Array(); I[14][1][0] = new Array(); I[14][1][0][0] =
'\u0063\u006f\u006e\u0066\u006f\u0072\u006d\u0065'; I[14][2] = 'qui convient'; I[15] = new Array(); I[15][1] = new
Array(); I[15][1][0] = new Array(); I[15][1][0][0] = '\u0061\u0063\u0063\u006f\u0072\u0064'; I[15][2] = ""; I[16] = new
Array(); I[16][1] = new Array(); I[16][1][0] = new Array(); I[16][1][0][0] =
'\u0063\u006f\u006e\u0066\u0069\u0064\u0065\u006e\u0074\u0069\u0065\u006c'; I[16][2] = 'qui pr\u00e9sente une
obligation de secret'; I[17] = new Array(); I[17][1] = new Array(); I[17][1][0] = new Array(); I[17][1][0][0] =
'\u0073\u0027\u0061\u0070\u0070\u0072\u006f\u0070\u0072\u0069\u0065\u0072'; I[17][2] = 's'accaparer'; I[18] =
new Array(); I[18][1] = new Array(); I[18][1][0] = new Array(); I[18][1][0][0] = '\u004e\u006f\u006d'; I[18][1][1] = new
Array(); I[18][1][1][0] = '\u006e\u006f\u006d'; I[18][2] = ""; I[19] = new Array(); I[19][1] = new Array(); I[19][1][0] = new
Array(); I[19][1][0][0] = '\u0070\u0072\u00e9\u006e\u006f\u006d'; I[19][2] = ""; I[20] = new Array(); I[20][1] = new
Array(); I[20][1][0] = new Array(); I[20][1][0][0] = '\u0065\u006d\u0070\u0072\u0075\u006e\u0074'; I[20][2] = ""; I[21] =
new Array(); I[21][1] = new Array(); I[21][1][0] = new Array(); I[21][1][0][0] = '\u0064\u0072\u006f\u0069\u0074\u0073';
I[21][2] = ""; I[22] = new Array(); I[22][1] = new Array(); I[22][1][0] = new Array(); I[22][1][0][0] =
'\u006e\u0065\u0075\u0074\u0072\u0061\u006c\u0069\u0074\u00e9'; I[22][2] = ""; I[23] = new Array(); I[23][1] = new
Array(); I[23][1][0] = new Array(); I[23][1][0][0] =
'\u0061\u0072\u0074\u0069\u0073\u0074\u0069\u0071\u0075\u0065'; I[23][2] = ""; I[24] = new Array(); I[24][1] = new
Array(); I[24][1][0] = new Array(); I[24][1][0][0] =
'\u0070\u0065\u0072\u0073\u006f\u006e\u006e\u0065\u006c\u0073'; I[24][2] = ""; I[25] = new Array(); I[25][1] = new
Array(); I[25][1][0] = new Array(); I[25][1][0][0] =
```

```

'\u0063\u0066\u006e\u0066\u0069\u0064\u0065\u006e\u0074\u0069\u0065\u006c\u0073'; I[25][2] = ""; I[26] = new
Array(); I[26][1] = new Array(); I[26][1][0] = new Array(); I[26][1][0][0] =
'\u0063\u0066\u006d\u006d\u0075\u006e\u0061\u0075\u0074\u00e9'; I[26][2] = 'Ensemble de personnes ayant un,
ou des inter\u00eats commun'; I[27] = new Array(); I[27][1] = new Array(); I[27][1][0] = new Array(); I[27][1][0][0] =
'\u0073\u0075\u0070\u0070\u0072\u0065\u0073\u0073\u0069\u0066\u006e'; I[27][2] = ""; I[28] = new Array(); I[28][1]
= new Array(); I[28][1][0] = new Array(); I[28][1][0][0] =
'\u0073\u0061\u006e\u0063\u0074\u0069\u0066\u006e\u0073'; I[28][2] = ""; State = new Array(); function StartUp(){
RemoveBottomNavBarForIE(); //Show a keypad if there is one (added bugfix for 6.0.4.12) if
(document.getElementById('CharacterKeypad') != null){ document.getElementById('CharacterKeypad').style.display
= 'block'; } var i = 0; State.length = 0; for (i=0; i<l.length; i++){ State[i] = new ItemState(); }
ClearTextBoxes(); } function ShowClue(ItemNum){ if (Locked == true){return;} State[ItemNum].ClueGiven = true;
ShowMessage(I[ItemNum][2]); } function SaveCurrentAnswers(){ var Ans = ""; for (var i=0; i<l.length; i++){ Ans =
GetGapValue(i); if ((Ans.length > 0)&&(Ans != State[i].Guesses[State[i].Guesses.length-1])){
State[i].Guesses[State[i].Guesses.length] = Ans; } } } function CompileGuesses(){ var F =
document.getElementById('store'); if (F != null){ var Temp = '<?xml version="1.0"?>'; var GapLabel = ""; for (var i=0;
i + GapLabel + "; Temp += 'student-responses' + GapLabel + "; Temp += 'JClozeStudentResponses'; for (var j=0; j
<State[i].Guesses.length; j++){ if (j>0){Temp += '|'; Temp += State[i].Guesses[j] + '|'; } Temp += "; } Temp += ";
Detail = Temp; } } function CheckAnswers(){ if (Locked == true){return;} SaveCurrentAnswers(); var AllCorrect = true;
//Check each answer for (var i = 0; i<l.length; i++){ if (State[i].AnsweredCorrectly == false){ //If it's right, calculate its
score if (CheckAnswer(i, true) > -1){ var TotalChars = GetGapValue(i).length; State[i].ItemScore =
(TotalChars-State[i].HintsAndChecks)/TotalChars; if (State[i].ClueGiven == true){State[i].ItemScore /= 2; } if
(State[i].ItemScore < 0 ){State[i].ItemScore = 0; } State[i].AnsweredCorrectly = true; //Drop the correct answer into the
page, replacing the text box SetCorrectAnswer(i, GetGapValue(i)); } else{ //Otherwise, increment the hints for this
item, as a penalty State[i].HintsAndChecks++; //then set the flag AllCorrect = false; } } } //Calculate the total score var
TotalScore = 0; for (i=0; i
'; } Output += YourScorels + ' ' + TotalScore + '%.
'; if (AllCorrect == false){ Output += '
' + Incorrect; } ShowMessage(Output); setTimeout('WriteToInstructions(Output)', 50); Score = TotalScore;
CompileGuesses(); if ((AllCorrect == true)||((Finished == true)){ TimeOver = true; Locked = true; Finished = true;
setTimeout('Finish()', SubmissionTimeout); } } function TrackFocus(BoxNumber){ CurrentWord = BoxNumber;
InTextBox = true; } function LeaveGap(){ InTextBox = false; } function CheckBeginning(Guess, Answer){ var
OutString = ""; var i = 0; var UpperGuess = ""; var UpperAnswer = ""; if (CaseSensitive == false) { UpperGuess =
Guess.toUpperCase(); UpperAnswer = Answer.toUpperCase(); } else { UpperGuess = Guess; UpperAnswer =
Answer; } while (UpperGuess.charAt(i) == UpperAnswer.charAt(i)) { OutString += Guess.charAt(i); i++; } OutString +=
Answer.charAt(i); return OutString; } function GetGapValue(GNum){ var RetVal = "";
((GNum<0)||((GNum>=l.length))){return RetVal; } if (document.getElementById('Gap' + GNum) != null){ RetVal =
document.getElementById('Gap' + GNum).value; RetVal = TrimString(RetVal); } else{ RetVal =
State[GNum].Guesses[State[GNum].Guesses.length-1]; } return RetVal; } function SetGapValue(GNum, Val){ if
((GNum<0)||((GNum>=l.length))){return;} if (document.getElementById('Gap' + GNum) != null){
document.getElementById('Gap' + GNum).value = Val; document.getElementById('Gap' + GNum).focus(); } } function
SetCorrectAnswer(GNum, Val){ if ((GNum<0)||((GNum>=l.length))){return;} if (document.getElementById('GapSpan' +
GNum) != null){ document.getElementById('GapSpan' + GNum).innerHTML = Val; } } function FindCurrent() { var x =
0; FoundCurrent = -1; //Test the current word: //If its state is not set to already correct, check the word. if
(State[CurrentWord].AnsweredCorrectly == false){ if (CheckAnswer(CurrentWord, false) < 0){ return CurrentWord; } }
x=CurrentWord + 1; while (x<l.length){ if (State[x].AnsweredCorrectly == false){ if (CheckAnswer(x, false) < 0){ return
x; } } x++; } x = 0; while (x<CurrentWord){ if (State[x].AnsweredCorrectly == false){ if (CheckAnswer(x, false) < 0){
return x; } } x++; } return FoundCurrent; } function CheckAnswer(GapNum, MarkAnswer){ var Guess =
GetGapValue(GapNum); var UpperGuess = ""; var UpperAnswer = ""; if (CaseSensitive == false){ UpperGuess =
Guess.toUpperCase(); } else{ UpperGuess = Guess; } var Match = -1; for (var i = 0; i<l[GapNum][1].length; i++){ if
(CaseSensitive == false){ UpperAnswer = l[GapNum][1][i][0].toUpperCase(); } else{ UpperAnswer =
l[GapNum][1][i][0]; } if (TrimString(UpperGuess) == UpperAnswer){ Match = i; if (MarkAnswer == true){
State[GapNum].AnsweredCorrectly = true; } } } return Match; } function GetHint(GapNum){ Guess =

```

```
GetGapValue(GapNum); if (CheckAnswer(GapNum, false) > -1){return ""} RightBits = new Array(); for (var i=0; i <I[GapNum][1].length; i++){ RightBits[i] = CheckBeginning(Guess, I[GapNum][1][i][0]); } var RightOne = FindLongest(RightBits); var Result = I[GapNum][1][RightOne][0].substring(0,RightBits[RightOne].length); //Add another char if the last one is a space if (Result.charAt(Result.length-1) == ' '){ Result = I[GapNum][1][RightOne][0].substring(0,RightBits[RightOne].length+1); } return Result; } function ShowHint(){ if (document.getElementById('FeedbackDiv').style.display == 'block'){return;} if (Locked == true){return;} var CurrGap = FindCurrent(); if (CurrGap < 0){return;} var HintString = GetHint(CurrGap); if (HintString.length > 0){ SetGapValue(CurrGap, HintString); State[CurrGap].HintsAndChecks += 1; } ShowMessage(GiveHint); } function TypeChars(Chars){ var CurrGap = FindCurrent(); if (CurrGap < 0){return;} if (document.getElementById('Gap' + CurrGap) != null){ SetGapValue(CurrGap, document.getElementById('Gap' + CurrGap).value + Chars); } } //--> //]]>
```

Aide à l'appropriation de la Charte d'usage des TICE

Texte trouvé.

Complétez le texte suivant. Cliquez ensuite sur "correction". Vous pouvez utiliser "Aide" pour obtenir une lettre indice. Vous pouvez aussi cliquer sur "Indice" pour obtenir un indice. Vous perdrez des points si vous utilisez "Aide" ou "Indice"!

<!-- Correction Aide -->

CHARTE D'UTILISATION DES TICE

DU

CLEG CAMILLE SAINT-SAËNS

(ROUEN)

Généralités

- La fourniture de services liés aux technologies de l' et de la ne peut répondre qu'à un objectif et éducatif.
- Tous les élèves inscrits peuvent bénéficier d'un accès aux ressources et services multimédias de l'établissement après de cette Charte. Pour les mineurs, la signature de la charte est subordonnée à l'accord des ou du représentant légal.
- L'établissement s'engage à préparer les élèves, les conseiller et les assister dans leur des services proposés.
- L'élève s'engage à respecter la Indice en vigueur, et l'établissement est tenu d'en faire cesser toute .
- Les administrateurs de réseaux peuvent, pour des raisons techniques mais aussi juridiques, être amenés à analyser et Indice l'utilisation des services. Ils se réservent, dans ce cadre, le droit de recueillir et de conserver les informations nécessaires à la bonne marche du système.
- L'établissement s'efforce de maintenir les services accessibles en permanence, mais peut interrompre l'accès pour toutes raisons, notamment techniques, sans pouvoir être tenu pour des conséquences de ces interruptions.

Aide à l'appropriation de la Charte d'usage des TICE de l'établissement.

- L'élève s'engage à ne pas nuire volontairement le fonctionnement des services, et notamment à ne pas utiliser de programmes destinés à contourner la sécurité, ne pas introduire de programmes nuisibles (virus ou autres), ne pas modifier sans autorisation la configuration des machines.
- L'utilisateur s'engage à n'effectuer aucune copie de logiciels commerciaux.

Accès à l'Internet

- L'accès aux ressources du Web a pour objet exclusif des recherches dans le cadre d'activités .
- Les élèves mineurs ne peuvent mener ces recherches qu'en présence d'un responsable.
- Aucun système de filtrage n'étant parfait, l'établissement ne peut être tenu responsable de la non-validité des documents consultés.
- L'établissement se réserve la possibilité de contrôler les sites visités par les élèves pour leur éviter d'accéder à des sites illicites ou interdits aux mineurs, et de vérifier que l'utilisation des services reste conforme aux objectifs pédagogiques.

Messagerie et Utilisation des postes informatiques

- L'élève s'engage à n'utiliser le service, et notamment les listes d'adresses, que pour un objectif pédagogique et éducatif, après d'un membre de l'équipe pédagogique. Il s'engage en particulier à ne pas stocker, émettre ou faire suivre des documents à caractère violent, pornographique, diffamatoire ou injurieux. Il s'engage à ne pas procéder à du harcèlement.
- L'élève s'engage à garder son mot de passe et à ne pas donner le mot de passe d'un autre utilisateur.
- L'élève s'engage à inscrire son nom et son prénom sur la fiche prévue à cet effet sur chaque poste de travail.
- L'élève s'engage pour les ordinateurs portables à renseigner précisément la fiche d'identité, et à remettre en main propre à l'enseignant responsable le portable à la fin de la séquence de cours.

Publication de pages Web

Lors de la mise en place de pages Web sur un site d'établissement, les rédacteurs doivent garder à l'esprit que sont interdits et pénalement sanctionnés :

- le non-respect des droits de la personne (atteinte à la vie privée d'autrui, racisme, diffamation, injure)
- la publication de photographie sans avoir obtenu l'autorisation écrite de la personne représentée ou de son représentant légal si elle est mineure.
- le non-respect des bonnes mœurs, des valeurs démocratiques et du principe de service public
- le non-respect de la propriété intellectuelle et (droits d'auteurs)
- le non-respect de la loi informatique et libertés (traitement automatisé de données nominatives)

Réseau pédagogique local et Environnement Numérique de Travail (ENT)

- Les identifiants et les mots de passe d'un élève sont strictement personnels et il est responsable de leur conservation et de

leur modification selon les règles fixées par les responsables de l'établissement.

- L'élève ne doit pas masquer son identité sur le réseau local, ou usurper l'identité d'autrui en s'appropriant le mot de passe d'un autre utilisateur.

- L'utilisateur ne doit pas effectuer des activités accaparant les ressources informatiques et pénalisant la Indice (impression de gros documents, stockage de gros fichiers, encombrement des boîtes aux lettres électroniques…)

- Un site Web consultable seulement en Intranet est soumis aux mêmes règles que s'il était publié sur Internet

Sanctions

La Charte ne se substituant pas au règlement intérieur de l'établissement, le non-respect des principes établis ou rappelés par la Charte pourra donner lieu à une limitation ou à une de l'accès aux services, et aux disciplinaires prévues dans le règlement intérieur de l'établissement.

Le chef d'établissement

Les parents

L'élève

Date :

à ç é ê è ë ù ô À Ç É Ê Correction Aide

OK

Bonjour,

Le document que vous pouvez remplir en ligne ci-dessus pour tester votre maîtrise de la Charte des usages des TICE a été réalisé avec HotPotatoes. Ce logiciel canadien bénéficie d'une licence gratuite pour tout utilisateur de la communauté éducative.

Le squelette EvaWeb permet d'intégrer, comme d'ailleurs à peu près tous les squelettes SPIP, le code html de l'exercice directement dans le corps de l'article. En prenant soin d'adapter les couleurs de l'exercice à la Charte du site, le rendu est acceptable.

Ce type d'exercice peut aussi être utilisé pour que les élèves reviennent sur des connaissances, ils peuvent même rédiger eux-même des travaux réalisés à la maison sous cette forme.

Je vous joint le lien vers [le site de téléchargement](#) du logiciel.

Ce logiciel est devenu un logiciel "gratuit" depuis 2 ans. Vous pouvez retrouver sur internet [la page d'entraide entre utilisateurs](#)

Le lien sur le site associé à cet article conduit au même exercice mis en ligne grâce au module "contenus" de notre ENT Scolastance.

Bonne publication.

Eric Le Jan.

Une présentation de l'installation de HotPotatoes ...

<param name='class' value="" />

une présentation de l'installation.

Un résumé en image de l'installation. Faire un clic pour passer d'une diapo à l'autre.

Attention le lien cliquable de la présentation est obsolète, utilisez celui du site associé à l'article.