

[illegible]

```

    ", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x028D;";
var c=b;
var d=b;
var e=b;
return load_n_level_chouser(a,b,c,d,e)
}
function Reversed()
{
var a=["", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x028D;";
"&#x0259;";
"&#x0279;";
"", "", "&#x028E;";
"", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x0250;";
"", "", "", "", "", "&#x0265;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x028C;";
"/", "/", "/", "&#x026F;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "/"];
var b=["", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x025C;";
"&#x0281;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x0251;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x02A2;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x02A1;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x02A2;";
"/", "/", "/", "/"];
var c=b;
var d=b;
var e=b;
return load_n_level_chouser(a,b,c,d,e)
}
function Subscript()
{
var a=["", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x0320;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x031D;";
"/", "/", "/", "&#x033A;";
"/", "/", "&#x0325;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x0318;";
"/", "/", "/", "&#x031E;";
"/", "&#x0330;";
"/", "/", "/", "/", "&#x033B;";
"/", "&#x032F;";
"/", "&#x0329;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x032C;";
"/", "&#x0319;";
"/", "&#x0318;";
"/", "&#x033C;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "/"];
var b=["", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x0339;";
"/", "&#x031C;";
"/", "/", "&#x031F;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "&#x0330;";
"/", "/", "/", "/", "/", "&#x0324;";
"/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/", "/"];
var c=b;
var d=b;
var e=b;
return load_n_level_chouser(a,b,c,d,e)
}
function Superscript()
{
var a=["", "&#x30F;";
"/", "&#x0300;";
"/", "&#x0304;";
"/", "&#x0301;";
"/", "&#x030B;";
"/", "&#x030C;";
"/", "&#x0302;";
```

[illegible]

```
", "&#x03C7;
", "&#x0295;
", "&#x028B;
", "&#x0299;
", "&#x0274;
", "&#x014B;
", "&#x0272;
", "&#x0273;
", "&#x0294;
", "", "", ""];
var b=["&#x01C3;
", "&#x01C2;
", "&#x0298;
", "&#x02BC;
", "&#x02B3;
", "&#x02B0;
", "&#x02B7;
", "&#x02B2;
", "&#x02E0;
", "&#x02E4;
", "&#x207F;
", "&#x02E1;
", "&#x02B1;
", "&#x033D;
", "", "", "", "&#x025C;
", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x00C6;
", "", "&#x00E6;
", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "&#x028C;
", "", "", "", "", "", "", "", "", "", "", ""];
var c=b;
var d=b;
var e=b;
return load_n_level_chooser(a,b,c,d,e)
}
function Sampa_English()
{
    var a=["&#x0060;
", "&#x0031;
", "&#x0032;
", "&#x0033;
", "&#x0034;
", "&#x0035;
", "&#x0036;
", "&#x0037;
", "&#x0038;
", "&#x0039;
", "&#x0030;
", "&#x002D;
", "&#x003D;
", "", "", "&#x0071;
", "&#x0077;
", "&#x0065;
", "&#x0072;
", "&#x0074;
", "&#x0079;
", "&#x0075;
", "&#x0069;
", "&#x006F;
", "&#x0070;
", "&#x005B;
", "&#x005D;
", "&#x005C;
", "", "", "&#x0061;
", "&#x0073;
", "&#x0064;
", "&#x0066;
```

```
", "&#x0067;
", "&#x0068;
", "&#x006A;
", "&#x006B;
", "&#x006C;
", "&#x003B;
", "&#x0027;
", "", "", "", "" "&#x007A;
", "&#x0078;
", "&#x0063;
", "&#x0076;
", "&#x0062;
", "&#x006E;
", "&#x006D;
", "&#x002C;
", "&#x002E;
", "&#x002F;
", "", "", "", "" ];
var b=["&#x007E;
", "&#x0021;
", "&#x0040;
", "&#x0023;
", "&#x0024;
", "&#x0025;
", "&#x005E;
", "&#x0026;
", "&#x002A;
", "&#x0028;
", "&#x0029;
", "&#x005F;
", "&#x002B;
", "", "", "" "&#x0051;
", "&#x0057;
", "&#x0045;
", "&#x0052;
", "&#x0054;
", "&#x0059;
", "&#x0055;
", "&#x0049;
", "&#x004F;
", "&#x0050;
", "&#x007B;
", "&#x007D;
", "&#x007C;
", "", "" "&#x0041;
", "&#x0053;
", "&#x0044;
", "&#x0046;
", "&#x0047;
", "&#x0048;
", "&#x004A;
", "&#x004B;
", "&#x004C;
", "&#x003A;
", "&#x0022;
", "", "", "", "" "&#x005A;
", "&#x0058;
", "&#x0043;
", "&#x0056;
", "&#x0042;
", "&#x004E;
", "&#x004D;
", "&#x003C;
", "&#x003E;
", "&#x003F;
", "", "", "", "" ];
```

```

var c=[];
var d=[];
var e=["&#x0060;
", "&#x0031;
", "&#x0032;
", "&#x0033;
", "&#x0034;
", "&#x0035;
", "&#x0036;
", "&#x0037;
", "&#x0038;
", "&#x0039;
", "&#x0030;
", "&#x002D;
", "&#x003D;
", "", "", "&#x0051;
", "&#x0057;
", "&#x0045;
", "&#x0052;
", "&#x0054;
", "&#x0059;
", "&#x0055;
", "&#x0049;
", "&#x004F;
", "&#x0050;
", "&#x005B;
", "&#x005D;
", "&#x005C;
", "", "&#x0041;
", "&#x0053;
", "&#x0044;
", "&#x0046;
", "&#x0047;
", "&#x0048;
", "&#x004A;
", "&#x004B;
", "&#x004C;
", "&#x003B;
", "&#x0027;
", "", "", "", "&#x005A;
", "&#x0058;
", "&#x0043;
", "&#x0056;
", "&#x0042;
", "&#x004E;
", "&#x004D;
", "&#x002C;
", "&#x002E;
", "&#x002F;
", "", "", ""];
return load_n_level_chooser(a,b,c,d,e)
}
function Smart_IPA()
{
var a=["&#x0060;
", "&#x0031;
", "&#x0032;
", "&#x0033;
", "&#x0034;
", "&#x0035;
", "&#x0036;
", "&#x0037;
", "&#x0038;
", "&#x0039;
", "&#x0030;
", "&#x002D;

```

```
", "&#x003D;
", "", "", "&#x0071;
", "&#x0077;
", "&#x0065;
", "&#x0072;
", "&#x0074;
", "&#x0079;
", "&#x0075;
", "&#x0069;
", "&#x006F;
", "&#x0070;
", "&#x005B;
", "&#x005D;
", "&#x005C;
", "", "&#x0061;
", "&#x0073;
", "&#x0064;
", "&#x0066;
", "&#x0067;
", "&#x0068;
", "&#x006A;
", "&#x006B;
", "&#x006C;
", "&#x003B;
", "&#x0027;
", "", "", "", "&#x007A;
", "&#x0078;
", "&#x0063;
", "&#x0076;
", "&#x0062;
", "&#x006E;
", "&#x006D;
", "&#x002C;
", "&#x002E;
", "&#x002F;
", "", "", "", "];
var b=["&#x007E;
", "&#x0021;
", "&#x0040;
", "&#x0023;
", "&#x0024;
", "&#x0025;
", "&#x005E;
", "&#x0026;
", "&#x002A;
", "&#x0028;
", "&#x0029;
", "&#x005F;
", "&#x002B;
", "", "", "", "&#x0051;
", "&#x0057;
", "&#x0045;
", "&#x0052;
", "&#x0054;
", "&#x0059;
", "&#x0055;
", "&#x0049;
", "&#x004F;
", "&#x0050;
", "&#x007B;
", "&#x007D;
", "&#x007C;
", "", "", "&#x0041;
", "&#x0053;
", "&#x0044;
", "&#x0046;
```

```
", "&#x0047;
", "&#x0048;
", "&#x004A;
", "&#x004B;
", "&#x004C;
", "&#x003A;
", "&#x0022;
", "", "", "", "" "&#x005A;
", "&#x0058;
", "&#x0043;
", "&#x0056;
", "&#x0042;
", "&#x004E;
", "&#x004D;
", "&#x003C;
", "&#x003E;
", "&#x003F;
", "", "", "", "" ];
var c=[];
var d=[];
var e=["&#x0060;
", "&#x0031;
", "&#x0032;
", "&#x0033;
", "&#x0034;
", "&#x0035;
", "&#x0036;
", "&#x0037;
", "&#x0038;
", "&#x0039;
", "&#x0030;
", "&#x002D;
", "&#x003D;
", "", "", "", "" "&#x0051;
", "&#x0057;
", "&#x0045;
", "&#x0052;
", "&#x0054;
", "&#x0059;
", "&#x0055;
", "&#x0049;
", "&#x004F;
", "&#x0050;
", "&#x005B;
", "&#x005D;
", "&#x005C;
", "", "" "&#x0041;
", "&#x0053;
", "&#x0044;
", "&#x0046;
", "&#x0047;
", "&#x0048;
", "&#x004A;
", "&#x004B;
", "&#x004C;
", "&#x003B;
", "&#x0027;
", "", "", "", "", "" "&#x005A;
", "&#x0058;
", "&#x0043;
", "&#x0056;
", "&#x0042;
", "&#x004E;
", "&#x004D;
", "&#x002C;
", "&#x002E;
```

```
    ", "&#x002F;  
    ", "", "", "" ];  
    return load_n_level_chooser(a,b,c,d,e)  
}
```
