## Linéaire A

Intervalle: 10600-1077F

Ce fichier comprend un extrait des tableaux des caractères et de la liste des noms des caractères pour *Le Standard Unicode, version 17.0* 

Ce fichier pourra être modifié à tout moment sans avertissement pour intégrer des corrections ou d'autres mises à jour du standard Unicode.

La liste à jour des erreurs connues peut être consultée sur https://www.unicode.org/errata/

## **Avertissement**

Ces tableaux servent de référence en ligne aux caractères inclus dans la version 17.0 du standard Unicode mais ne fournissent pas toute l'information requise pour la prise en charge des écritures selon le standard Unicode. Pour une bonne compréhension de l'utilisation des caractères illustrés dans ce fichier, veuillez consulter les parties correspondantes du Standard Unicode, version 17.0, disponible en ligne sur https://www.unicode.org/versions/Unicode17.0.0/, ainsi que les annexes du standard Unicode, les autres rapports et standards techniques Unicode, et la base de données Unicode, tous également disponibles sur la Toile.

Voir https://www.unicode.org/ucd/ et https://www.unicode.org/reports/

Une compréhension approfondie de ces documents complémentaires est nécessaire pour toute mise en œuvre d'Unicode réussie.

## Polices de caractères

L'apparence des glyphes de référence dans les tableaux n'est pas normative. Des variations considérables peuvent exister d'une police à l'autre.

Voir la liste sur https://www.unicode.org/charts/fonts.html

## Modalités d'utilisation

© 1991-2025 Unicode, Inc. Cette publication est protégée par le droit d'auteur et une autorisation doit être obtenue auprès d'Unicode, Inc. avant toute reproduction, modification ou autre utilisation non permise par les conditions d'utilisation (https://www.unicode.org/copyright.html). Plus précisément, vous pouvez réaliser des copies de cette publication et l'annoter ou la traduire uniquement pour un usage personnel ou interne à une entreprise, et non pour une distribution publique, à condition que toutes les copies et modifications reproduisent intégralement les mentions de droit d'auteur et autres mentions légales contenues dans l'original. Vous ne pouvez pas réaliser de copies de cette publication ou y apporter des modifications pour une distribution publique ni l'incorporer en tout ou en partie dans un produit ou une publication sans l'autorisation écrite expresse d'Unicode.

Le Consortium Unicode accorde spécifiquement à l'ISO une licence pour produire de tels tableaux afin de présenter le répertoire des caractères couvert par cette norme comme une référence essentielle et officielle.

Unicode utilise la plupart des polices sous licence restreinte de leurs propriétaires d'origine. Vous ne pouvez pas extraire, copier, modifier ou distribuer des polices ou des données de polices à partir des produits Unicode, y compris cette publication, sans une licence accordée par les propriétaires de ces polices.

L'utilisation de tous les produits Unicode, y compris cette publication, est régie par les conditions d'utilisation d'Unicode (https://www.unicode.org/copyright.html). Les auteurs, contributeurs et éditeurs ont apporté le plus grand soin à la préparation de cette publication, mais n'offrent aucune garantie, explicite ou implicite, de quelque nature que ce soit et déclinent toute responsabilité quant aux erreurs ou omissions, ainsi qu'aux dommages directs, indirects ou accessoires qui pourraient en découler. Cette publication est fournie « en l'état », gratuitement, pour la commodité des utilisateurs.

Unicode et le logo Unicode sont des marques déposées d'Unicode, Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays.

|   | 1060           | 1061          | 1062     | 1063           | 1064     | 1065       | 1066         | 1067              | 1068              | 1069             | 106A  | 106B                 |
|---|----------------|---------------|----------|----------------|----------|------------|--------------|-------------------|-------------------|------------------|-------|----------------------|
| 0 | 10600          | 10610         | 10620    | 10630          | 10640    | 10650      | 10660        | 27                | 10680             | 10690            | 106A0 | 106B0                |
| 1 | 10601          | 10611         | 10621    | 10631          | 10641    | 10651      | 10661        | 10671             | 10681             | 10691            | -\    | 106B1                |
| 2 | 10602          | 10612         | 10622    | 10632          | 10642    | 10652      | 10662        | 10672             | 10682             | 10692            | 106A2 | 106B2                |
| 3 | 10603          | 10613         | 10623    | 10633          | 10643    | 10653      | 10663        | 10673             | 10683             | 10693            | 106A3 | 106B3                |
| 4 | 10604          | 10614         | 10624    |                | 10644    | 10654      | <b>—)</b>    | 10674             | 10684 TO 10684    | 10694            | 106A4 | Щ<br>106В4           |
| 5 | 10605          | 10615         | 10625    | 10635          | 10645    | 10655      | <b>\( \)</b> | 10675             | <b>X</b><br>10685 | 10695            | 106A5 | 106B5                |
| 6 | 10606          | 10616         | 10626    | 10636          | 10646    | 10656      | 10666        | 10676             | 10686             | <u></u> 10696    | 106A6 | 106B6                |
| 7 | 10607          | 10617         | 10627    | 10637          | 10647    | 10657      | <u>ځ</u>     | 10677             | )<br>10687        | 10697            | 106A7 | 106B7                |
| 8 | 10608          | 10618         | 10628    | 10638          | 10648    | 10658      | 10668        | 10678             | 10688             | 10698            | 106A8 | 106B8                |
| 9 | <b>A</b>       | 10619         | 10629    | 10639          | <b>Ф</b> | 10659      | 10669        | <b>Y</b>          | 10689             | 10699            | 106A9 | 106B9                |
| Α | 1060A          | 1061A         | 1062A    | <b>P</b> 1063A | 1064A    | 1065A      | 1066A        | <b>7</b>          | 1068A             | 1069A            | 106AA | 106BA                |
| В | <b>J!</b>      | <b>ДГ</b>     | 1062B    | (r)<br>1063B   | 1064B    | 1065B      | 1066B        | 1067B             | <b>5</b>          | <b>Г</b> ⊕ 1069В | 106AB | <b>2</b> 06BB        |
| С | 1060C          | 1061C         | 1062C    | 1063C          | 1064C    | 1065C      | 1066C        | 1067C             | 1068C             | 1069C            | 106AC | <b>ΣΛ</b> Ψ<br>106BC |
| D | <b>P</b> 1060D | ****<br>1061D | <u>2</u> | 22<br>1063D    | 1064D    | 1065D      | 1066D        | 2<br>1067D        | 1068D             | )<br>1069D       | 106AD | 106BD                |
| Ε | 1060E          | 1061E         | 1062E    | 1063E          | 1064E    | 1065E      | 1066E        | 1067E             | - <b>T</b>        | 1069E            | 106AE | 106BE                |
| F | 1060F          | 1061F         | 1062F    | 1063F          | 1064F    | 0<br>1065F | 1066F        | <b>X</b><br>1067F | 1068F             | 1069F            | 106AF | Ш<br>106BF           |

|   | 106C                       | 106D                            | 106E       | 106F                  | 1070                   | 1071                       | 1072                    | 1073  | 1074       | 1075                     | 1076       | 1077 |
|---|----------------------------|---------------------------------|------------|-----------------------|------------------------|----------------------------|-------------------------|-------|------------|--------------------------|------------|------|
| 0 | 106C0                      | 106D0                           | 106E0      | 106F0                 | 10700                  | 2 10710                    | 10720                   | 10730 | 10740      | 10750                    | 10760      |      |
| 1 | 106C1                      | 3<br>106D1                      | 106E1      | 106F1                 | 10701                  | 10711                      | 中女                      | 10731 | 10741      | ‡ <b>+</b><br>+<br>10751 | 10761      |      |
| 2 | 106C2                      | 106D2                           | 106E2      | <b>□</b> 3 106F2      | 10702                  | <b>9 \( \frac{1}{2} \)</b> | 10722                   | 10732 | 2          | <b>++</b>                | 2          |      |
| 3 | 106C3                      | 106D3                           | 106E3      | 106F3                 | 10703                  | 10713                      | <u>⊢</u><br>∆∆<br>10723 | 10733 | 2          | <b>2</b> 2 10753         | 10763      |      |
| 4 | 106C4                      | 106D4                           | 3<br>106E4 | Φ <sub>2</sub>        | 10704                  | 10714                      | 10724                   | 10734 | 2          | 10754                    | 10764      |      |
| 5 | 106C5                      | 106D5                           | 106E5      | Φ <sub>2</sub>        | 10705                  | 10715                      | 上<br>2<br>10725         | 10735 | 2 10745    | <b>4</b> 7 10755         | R<br>10765 |      |
| 6 | 106C6                      | 106D6                           | 106E6      | Φ <sub>2</sub>        | 10706                  | 10716                      | 10726 <b>A</b>          | 10736 | 10746      |                          | 10766      |      |
| 7 | 106C7                      | 106D7                           | 106E7      | Ф <b>д</b> =<br>106F7 | 10707                  | <b>2</b>                   | <b>2</b> 10727          |       | 10747      |                          | 10767      |      |
| 8 | 106C8                      | 106D8                           | 106E8      | 106F8                 | 10708                  | 9<br>0'''<br>10718         | <br>\frac{10728}{2}     |       | 10748      |                          |            |      |
| 9 | 106C9                      | 106D9                           | 106E9      | 106F9                 | 10709                  | 15<br>10719                | <u></u> 10729           |       | 10749      |                          |            |      |
| Α | <b>106CA</b>               | 106DA                           | 106EA      | 106FA                 | 1070A                  | 15<br>1071A                | 1072A                   |       | 1074A      |                          |            |      |
| В | <b>9€</b><br><b>1</b> 06CB | 106DB                           | 106EB      | 106FB                 | <b>2</b> +             | 15<br>1071B                | 1072B                   |       | <b>□</b> ≣ |                          |            |      |
| С | 106CC                      | 106DC                           | 106EC      | 106FC                 | - <b>2/11</b><br>1070C | 1071C                      | 1072C                   |       | 1074C      |                          |            |      |
| D | <u>}</u><br>106CD          | 106DD                           | 106ED      | 106FD                 | <u>}</u>               | 1071D                      | 1072D                   |       | 1074D      |                          |            |      |
| Ε | 3<br>106CE                 | 106DE                           | 106EE      | 106FE                 | 1070E                  | 200<br>1071E               | 1072E                   |       | 1074E      |                          |            |      |
| F | 全<br>106CF                 | <b>⊕</b><br><b>⊙</b> +<br>106DF | <b>□</b>   | し <u>い</u><br>106FF   | 2<br>1070F             | 1071F                      | 1072F                   |       | 1074F      |                          |            |      |

| Signe | s sin      | nnles   | 10629 | <u></u>                    | SIGNE LINÉAIRE A AB048                     |
|-------|------------|---|-------|----------------------------|--|
| 10600 | , j<br>⊢   |   | 10020 | /\                         | → 10045 🛪 syllabe linéaire b b048 nwa      |
| 10601 | +          | SIGNE LINEAIRE A ABOUT  | 1062A | $\widetilde{\mathbb{H}}$   | SIGNE LINÉAIRE A AB049                     |
| 10602 | +          | SIGNE LINEAIRE A ABOO2  | 1062B | Ŋ                          |  |
| 10602 | *          | SIGNE LINÉAIRE A ABOOS  | 1062C |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB051                     |
| 10603 |            | SIGNE LINEAIRE A ABOUT  | 1062D | 3                          |  |
| 10604 | Ŧ          | SIGNE LINEAIRE A ABOOS  | 1062E | Ä                          | SIGNE LINÉAIRE A AB054                     |
| 10605 | iii<br>T   | SIGNE LINEAIRE A ABOOT  |       | 111                        | • tissu                                    |
| 10607 | ㅐ          | SIGNE LINEAIRE A ABOO7 SIGNE LINEAIRE A ABOO8                   |       |                            | → 100A7 ☐ idéogramme linéaire b b159 tissu |
| 10607 | þ          | SIGNE LINEAIRE A ABOOS  | 1062F | Ħ                          | SIGNE LINÉAIRE A AB055                     |
| 10609 |            | SIGNE LINEAIRE A ABOU9 SIGNE LINEAIRE A ABO10                   | 10630 | Ħ                          | SIGNE LINÉAIRE A AB056                     |
| 10603 | 4          | SIGNE LINÉAIRE A ABOTO  | 10631 | Ë                          | SIGNE LINÉAIRE A AB057                     |
| 1060A | ما         | SIGNE LINEAIRE A ABOTT  | 10632 | F                          | SIGNE LINÉAIRE A AB058                     |
| 1060C | /*<br>}    | SIGNE LINEAIRE A ABOTS  | 10633 | Ē                          | SIGNE LINÉAIRE A AB059                     |
| 1060D | 호          | SIGNE LINEAIRE A ABOTO  | 10634 | ١ς                         | SIGNE LINÉAIRE A AB060                     |
| 1060E | 1          | SIGNE LINEAIRE A ABOTA  | 10635 | 呂                          | SIGNE LINÉAIRE A AB061                     |
| 1060E | 4          | SIGNE LINÉAIRE A ABO21  | 10636 | J.                         | SIGNE LINÉAIRE A AB065                     |
| 10001 | I          | • mouton  | 10637 | \$\fotag\$                 | SIGNE LINÉAIRE A AB066                     |
|       |            | → 10025 ¶ syllabe linéaire b b021 qi                            | 10638 |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB067                     |
| 10610 | <b>A</b>   | SIGNE LINÉAIRE A ABO21F   | 10639 | $\bar{\Psi}$               |  |
| 10010 | /1\        | • brebis  | 1063A | Ť                          | SIGNE LINÉAIRE A AB070                     |
|       |            | → 10086 % idéogramme linéaire b b106f brebis                    | 1063B |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB073                     |
| 10611 | 4          | SIGNE LINÉAIRE A AB021M   | 1063C |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB074                     |
| 10011 | =          | • bélier  | 1063D |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB076                     |
|       |            | → 10087 \$\frac{1}{2}\text{ idéogramme linéaire b b106m bélier} | 1063E |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB077                     |
| 10612 | ^∱         | SIGNE LINÉAIRE A AB022  | 1063F |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB078                     |
| 10012 | - 1        | • chèvre  | 10640 |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB079                     |
|       |            | → 10052 ↑ symbole linéaire b b022                               | 10641 |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB080                     |
| 10613 | <b>^</b> ♠ | SIGNE LINÉAIRE A AB022F   | 10642 | 3                          | SIGNE LINÉAIRE A AB081                     |
|       | - 1        | • bique   | 10643 | 泛                          | SIGNE LINÉAIRE A AB082                     |
|       |            | → 10088 îì idéogramme linéaire b b107f bique                    | 10644 | Ê                          | SIGNE LINÉAIRE A AB085                     |
| 10614 | <b>^</b>   | SIGNE LINÉAIRE A AB022M   |       |                            | • cochon                                   |
|       |            | • bouc  |       |                            | → 10042 ► syllabe linéaire b b085 au       |
|       |            | → 10089 🛊 idéogramme linéaire b b10fm bouc                      | 10645 | Ф                          | SIGNE LINÉAÍRE A AB086                     |
| 10615 | 4          | SIGNE LINÉAIRE A AB023  | 10646 | B                          | SIGNE LINÉAIRE A AB087                     |
|       | •          | • bovin   | 10647 | Ä                          | SIGNE LINÉAIRE A A100-102                  |
|       |            | → 10018 <sup>H</sup> syllabe linéaire b b023 mu                 |       |                            | • homme ou femme                           |
| 10616 | #          | SIGNE LINÉAIRE A AB023M   |       |                            | → 10080 † idéogramme linéaire b b100 homme |
|       |            | • taureau   |       |                            | → 10081 & idéogramme linéaire b b102 femme |
|       |            | → 1008D ¥ idéogramme linéaire b b109m                           | 10648 | $\Delta \!\!\!\! / \Delta$ | SIGNE LINÉAIRE À AB118                     |
|       | _          | taureau   | 10649 | φ                          | SIGNE LINÉAIRE A AB120                     |
| 10617 | Ŧ          | SIGNE LINÉAIRE A AB024  |       |                            | • grain                                    |
| 10618 | Ψ          |   |       |                            | → 1008E † idéogramme linéaire b b120 blé   |
| 10619 | Ψ          | SIGNE LINÉAIRE A AB027  | 1064A | ₹                          | SIGNE LINÉAIRE A A120B                     |
| 1061A |            |   |       |                            | • grain                                    |
|       |            | SIGNE LINÉAIRE A A028B  | 1064B | Ϋ́                         | SIGNE LINÉAIRE A AB122                     |
| 1061C |            | SIGNE LINÉAIRE A AB029  |       |                            | • olives                                   |
| 1061D | 7          | SIGNE LINÉAIRE A AB030  |       |                            | → 10090 🏲 idéogramme linéaire b b122 olive |
|       |            | • figues  | 1064C | ₫                          | SIGNE LINÉAIRE A AB123                     |
|       |            | → 1001B * syllabe linéaire b b030 ni                            | 1064D | 'n                         | SIGNE LINÉAIRE A AB131A                    |
| 1061E | <u>.</u>   | SIGNE LINÉAIRE A AB031  |       |                            | • vin                                      |
| 1061F | (          | SIGNE LINÉAIRE A AB034  |       | _                          | → 10096 届 idéogramme linéaire b b131 vin   |
| 10620 |            | SIGNE LINÉAIRE A AB037  | 1064E | П                          |  |
| 10621 | ′ , `      | SIGNE LINÉAIRE A ABO38  | 40045 | <u>~</u>                   | • vin                                      |
| 10622 | Δ          | SIGNE LINÉAIRE A ABOAS  | 1064F | Ě                          | SIGNE LINÉAIRE A A131C                     |
| 10623 | A          | SIGNE LINÉAIRE A ABO40  | 40050 | _                          | • vin                                      |
| 10624 |            | SIGNE LINÉAIRE A ABO41  | 10650 | 널                          | SIGNE LINÉAIRE A AB164                     |
| 10625 |            | SIGNE LINÉAIRE A ABO44  | 10651 | Ŧ                          | SIGNE LINÉAIRE A AB171                     |
| 10626 |            | SIGNE LINÉAIRE A ABO45  | 10652 |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB180                     |
| 10627 | X          | SIGNE LINÉAIRE A ABO46  | 10653 |                            |  |
| 10628 | ×          | SIGNE LINÉAIRE A AB047  | 10654 |                            | SIGNE LINÉAIRE A AB191                     |
|       |            |   | 10655 | Я                          | SIGNE LINÉAIRE A A301                      |

| 10656          | 亨                  | SIGNE LINÉAIRE A A302   | 10687          | ∀⊨          | SIGNE LINÉAIRE A A347                                     |
|----------------|--------------------|---|----------------|-------------|---|
|                |                    | • huile d'olive   | 10688          | B           | SIGNE LINÉAIRE A A348                                     |
|                |                    | → 10095 🕆 idéogramme linéaire b b130 huile                                |                | _           | • s'utilise avec 10657 j <sup>‡</sup> signe linéaire a303 |
| 10657          | i <sup>€</sup>     | d'olive<br>SIGNE LINÉAIRE A A303  | 10689          | \\ \{ \}    | SIGNE LINÉAIRE A A359                                     |
| 10037          | ı                  | • cyperus   | 1068A<br>1068B | , ,         | SIGNE LINÉAIRE A A350<br>SIGNE LINÉAIRE A A351            |
|                |                    | → 10092 r idéogramme linéaire b b125 cyperus                              | 10000          | 9           | • s'utilise avec 10655 $\Re$ signe linéaire a a301        |
| 10658          | $\uparrow$         | SIGNE LINÉAIRE A A304   | 1068C          | Ż           | SIGNE LINÉAIRE A A352                                     |
| 10659          | \$                 | SIGNE LINÉAIRE A A305   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A353                                     |
| 1065A          | Ų                  | SIGNE LINÉAIRE A A306   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A354                                     |
| 1065B          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A307   | 1068F          |             | SIGNE LINÉAIRE A A355                                     |
| 1065C          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A308<br>SIGNE LINÉAIRE A A309A                           | 10690          |             | SIGNE LINÉAIRE A A356                                     |
|                |                    | SIGNE LINÉAIRE A A309B  | 10691<br>10692 | 色           | SIGNE LINÉAIRE A A357<br>SIGNE LINÉAIRE A A358            |
| 1065F          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A309C  | 10693          |             | SIGNE LINÉAIRE A A359                                     |
| 10660          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A310   | 10694          | _           | SIGNE LINÉAIRE A A360                                     |
| 10661          | 0                  | SIGNE LINÉAIRE A A311   | 10695          | Ψ           |   |
|                |                    | • s'utilise avec 10655 $\mathfrak{Z}$ signe linéaire a a301               | 10696          | Ψ̈́         | SIGNE LINÉAIRE A A362                                     |
| 10662          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A312   | 10697          |             | SIGNE LINÉAIRE A A363                                     |
| 10663          | ~                  | SIGNE LINÉAIRE A A313A • s'utilise avec 10647 A signe linéaire a a100-102 | 10698          |             | SIGNE LINÉAIRE A A364                                     |
| 10664          | _                  | SIGNE LINÉAIRE A A313B  | 10699          | Ţ           |   |
| 10004          |                    | • s'utilise avec 10647 A signe linéaire a a100-102                        | 1069A<br>1069B | £           | SIGNE LINÉAIRE A A366<br>SIGNE LINÉAIRE A A367            |
| 10665          | ٧                  | SIGNE LINÉAIRE A A313C  | 1069B          |             | SIGNE LINÉAIRE A A367<br>SIGNE LINÉAIRE A A368            |
|                |                    | • s'utilise avec 10647 🛕 signe linéaire a a100-102                        | 1069D          |             | SIGNE LINÉAIRE A A369                                     |
| 10666          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A314   | 1069E          | P           | SIGNE LINÉAIRE A A370                                     |
| 10667          | Ę                  | SIGNE LINÉAIRE A A315   | 1069F          |             | SIGNE LINÉAIRE A A371                                     |
| 10668          | Ë                  | SIGNE LINÉAIRE A A316   | Forme          | _           | e vases   |
| 10669          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A317<br>SIGNE LINÉAIRE A A318                            |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A400-VAS                                 |
| 1066A<br>1066B | Ì                  | SIGNE LINEAIRE A A319   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A401-VAS                                 |
| 1066C          | Υ                  |   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A402-VAS                                 |
| 1066D          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A321   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A403-VAS                                 |
|                |                    | SIGNE LINÉAIRE A A322   | 106A4          |             | SIGNE LINÉAIRE A A404-VAS                                 |
| 1066F          | $\widecheck{\Phi}$ |   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A405-VAS                                 |
| 10670          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A324   | 106A6          |             | SIGNE LINÉAIRE A A406-VAS                                 |
| 10671          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A325   | 106A7<br>106A8 |             | SIGNE LINÉAIRE A A407-VAS<br>SIGNE LINÉAIRE A A408-VAS    |
| 10672          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A326   | 106A6          |             | SIGNE LINEAIRE A A400-VAS                                 |
| 10673<br>10674 |                    | SIGNE LINÉAIRE A A327<br>SIGNE LINÉAIRE A A328                            | 106AA          | $\bigoplus$ | SIGNE LINÉAIRE A A410-VAS                                 |
| 10674          | Ϋ́                 | SIGNE LINEAIRE A A328<br>SIGNE LINEAIRE A A329                            |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A411-VAS                                 |
|                | I<br>XIZ           | SIGNE LINÉAIRE A A330   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A412-VAS                                 |
| 10010          | / 🗅                | • s'utilise avec 10600   signe linéaire ab001 et                          |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A413-VAS                                 |
|                |                    | 1061E Y signe linéaire ab031  |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A414-VAS                                 |
| 10677          | Ħ                  | SIGNE LINÉAIRE A A331   |                | _           | SIGNE LINÉAIRE A A415-VAS                                 |
| 10678          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A332   |                | _           | SIGNE LINÉAIRE A A416-VAS                                 |
| 10679          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A333   |                |             | SIGNE LINÉAIRE A A417-VAS<br>SIGNE LINÉAIRE A A418-VAS    |
| 1067A<br>1067B | _                  | SIGNE LINÉAIRE A A334<br>SIGNE LINÉAIRE A A335                            |                | ~           |   |
|                | 85.7<br>T          | SIGNE LINÉAIRE A A336   | _              |             | mplexes   |
|                |                    | SIGNE LINÉAIRE A A337   | 106B3          | +           | SIGNE LINÉAIRE A A501                                     |
|                | ,                  | • s'utilise avec 10653 🔓 signe linéaire ab188                             | 106B4          | ₽           | • 10600   ab001, 10601   ab002<br>SIGNE LINÉAIRE A A502   |
| 1067E          | $\square$          | SIGNE LINÉAIRE A A338   | 10004          | Ψ           | • 10600   |
| 1067F          | -                  |   |                |             | ab009   |
| 10680          | _                  | SIGNE LINÉAIRE A A340   | 106B5          | Ы           | SIGNE LINÉAIRE A A503                                     |
| 10681          | Cb                 | SIGNE LINÉAIRE A A341   | 105-5          |             | • 10600   |
| 10682          | Λ                  | • s'utilise avec 10622 🛣 signe linéaire ab039<br>SIGNE LINÉAIRE A A342    | 106B6          | <b>†</b> +  | SIGNE LINÉAIRE A A504                                     |
| 10683          | M M                | SIGNE LINEAIRE A A343   | 106B7          | ±           | • 10601 + ab002, 10601 + ab002<br>SIGNE LINÉAIRE A A505   |
| 10684          |                    | SIGNE LINÉAIRE A A344   | IUUD/          | 7           | • 10603 ¥ ab004, 10601 + ab002                            |
| 10685          | ***                | SIGNE LINÉAIRE A A345   | 106B8          | III.        | SIGNE LINÉAIRE A A506                                     |
| 10686          | Ė                  | SIGNE LINÉAIRE A A346   |                | ıΰ          | • 10606  ab007, 1063F  ab078                              |
|                |                    |   |                |             |   |

| 106B9 💆        | SIGNE LINÉAIRE A A508   | 106D6 | #  | SIGNE LINÉAIRE A A545  |
|----------------|---|-------|--|--|
| 400D4 V2       | • 1060C ♀ ab016, 10619 Ψ ab027                                | 10007 | _  | • 10638 \$\frac{1}{2}\$ ab067, 10615 \$\frac{1}{2}\$ ab023       |
| 106BA 첫제       | SIGNE LINÉAIRE A A509   | 106D7 | $\overline{\Phi}$                                | SIGNE LINÉAIRE A A547  |
|                | • 1060C ♀ ab016, 10619 ♀ ab027, 1062B ⋒<br>ab050              | 106D8 | ا۔   | • 10639 ★ ab069, 10601 + ab002<br>SIGNE LINÉAIRE A A548          |
| 106BB সৌ       | SIGNE LINÉAIRE A A510   | 10000 | Ы  | • 1063B  ab073, 10631 ab057                                      |
|                | • 1060C ↑ ab016, 1062B ↑ ab050                                | 106D9 | ظ  | SIGNE LINÉAIRE A A549  |
| 106BC দুর্নীণ  | SIGNE LINÉAIRE A A511   |       |  | → 106D8 A signe linéaire a a548                                  |
|                | • 1060C $\Upsilon$ ab016, 1062B $\Lambda$ ab050, 10619 $\Psi$ | 106DA | $\mathbb{A}$                                     | SIGNE LINÉAIRE A A550  |
| 106DD 9        | ab027<br>SIGNE LINÉAIRE A A512                                |       |  | • 1063B  ab073, 10631  ab057, 10618  →                           |
| 10000 ф        | • 1060F \$\rightarrow\$ ab021, 10624 \$\rightarrow\$ ab041    | 106DD | IΨ   | ab026  |
| 106BE ⅔        | SIGNE LINÉAIRE A A513   | 10000 |  | SIGNE LINÉAIRE A A551<br>• 1063B ⊌ ab073, 10631 ☐ ab057, 1061A ¥ |
| /              | • 10614 1 ab022m, 10642 3 ab081                               |       |  | ab028  |
| 106BF 战        | SIGNE LINÉAIRE A A515   | 106DC | $\stackrel{\blacksquare}{\triangle}$             | SIGNE LINÉAIRE A A552  |
| 10000 H        | • 10619 \( \text{ab027}, \text{10608} \( \text{P} \) ab009    |       |  | • 1063B  |
| 106C0 早        | SIGNE LINÉAIRE A A516   | 10600 | D <sub>w</sub> l                                 | ab077<br>SIGNE LINÉAIRE A A553                                   |
| 106C1 昭        | → 1061A ¥ signe linéaire a ab028<br>SIGNE LINÉAIRE A A520     | 10000 | 91   | • 1063B by ab073, 10655 \$\( \alpha \) a301                      |
| 10001 🖸        | • 1061A 平 ab028, 10655 月 a301                                 | 106DE | ద  | SIGNE LINÉAIRE A A554  |
| 106C2 ∜3       | SIGNE LINÉAIRE A A521   |       | v  | • 1063E ⊕ ab077, 10607 † ab008                                   |
| 17             | • 1061E Y ab031, 10615 \ ab023, 10642 \                       | 106DF | $\odot^{\overline{\Phi}}$                        | SIGNE LINÉAIRE A A555  |
|                | ab081   |       |  | • 1063F $\odot$ ab078, 10649 $\P$ ab120, 10602 $\pm$             |
| 106C3          | SIGNE LINÉAIRE A A523   | 10650 | Ж  | ab003  |
| 106C1 97       | • 10620 ↑ ab037, 10607 † ab008<br>SIGNE LINÉAIRE A A524       | 10000 | .≔.  | SIGNE LINÉAIRE A A556  → 10641 ☆ signe linéaire a ab080          |
| 10004 7()      | • 10620   | 106E1 | 꿌  | SIGNE LINÉAIRE A A557  |
| 106C5 🛣        | SIGNE LINÉAIRE A A525   |       |  | • 10641 ★ ab080, 10607 廿 ab008                                   |
| 11             | → 10621 A signe linéaire a ab038                              | 106E2 | $\frac{3}{2}$                                    | SIGNE LINÉAIRE A A559  |
| 106C6 💍        | SIGNE LINÉAIRE A A526   |       |  | • 10641 ☆ ab080, 10618 ♀ ab026                                   |
|                | • 10621 A ab038, 1063E ⊕ ab077                                | 106E3 | 双  | SIGNE LINÉAIRE A A563  |
| 106C7 <b>%</b> | SIGNE LINÉAIRE A A527   | 10654 | 3  | • 10641 ★ ab080, 10641 ★ ab080<br>SIGNE LINÉAIRE A A564          |
| 106C8 ₩        | • 10623 ∄ ab040, 1063C ₺ ab074<br>SIGNE LINÉAIRE A A528       | 10004 |  | → 10642 } signe linéaire a ab081                                 |
| 10000 ф        | • 10624 4 ab041, 10606 1 ab007                                | 106E5 | #  | SIGNE LINÉAIRE A A565  |
| 106C9 ൃ#       | SIGNE LINÉAIRE A A529   |       |  | • 10645 🕁 ab086, 10653 <table-cell-rows> ab188</table-cell-rows> |
|                | • 10624   | 106E6 | ₫  | SIGNE LINÉAIRE A A566  |
| 106CA №        | SIGNE LINÉAIRE A A530   | 100== | ٠,٠  | • 10645 ← ab086, 10653   |
| 40000 08       | • 10624 4 ab041, 1060B 9 ab013                                | 106E7 | Α  | SIGNE LINÉAIRE A A568  |
| 106CB 🏂        | SIGNE LINÉAIRE A A531   | 106E8 | <del>4                                    </del> | • 10647 ¼ a100-102, 1063E ⊕ ab077<br>SIGNE LINÉAIRE A A569       |
|                | • 10624   | TOOLO | ΑM   | • 10647 Å a100-102, 1065B Å a307                                 |
| 106CC 望        | SIGNE LINÉAIRE A A532   | 106E9 | Ä  | SIGNE LINÉAIRE A A570  |
|                | • 10624 🕆 ab041, 10637 Ÿ ab066                                |       |  | • 10647 🎘 a100-102, 10663 ९ a313a                                |
| 106CD 选        | SIGNE LINÉAIRE A A534   | 106EA | X  | SIGNE LINÉAIRE A A571  |
| 4000E \$       | → 1062C  signe linéaire a ab051                               | 100ED | ĸ.   | • 10647 🛕 a100-102, 10664 → a313b                                |
| 106CE ล        | SIGNE LINÉAIRE A A535<br>• 1062E                              | IUUED | Α̈́  | SIGNE LINÉAIRE A A572<br>• 10647 ¼ a100-102, 10665 ๖ a313c       |
| 106CF 🗈        | SIGNE LINÉAIRE A A536   | 106FC | φ  | SIGNE LINÉAIRE A A573  |
| 1000. m        | • 1062E  ab054, 10662   | 10020 |  | • 10649 ¶ ab120, 10600   ab001                                   |
| 106D0 🟦        | SIGNE LINÉAIRE À A537   | 106ED | ₹  | SIGNE LINÉAIRE A A574  |
|                | • 10630   |       | _  | • 10649 $\overline{\P}$ ab120, 10602 $\pm$ ab003                 |
| 106D1 월        | SIGNE LINÉAIRE A A538   | 106EE | PA.  | SIGNE LINÉAIRE A A575  |
| 10cD2 #        | • 10631 ☐ ab057, 10618 ♀ ab026                                | 10655 | ᢐ  | • 10649 ¶ ab120, 10610 ¶ ab021f                                  |
| 106D2          | SIGNE LINÉAIRE A A539<br>• 10631 ☐ ab057, 1063E ⊕ ab077       | IUOEF | T#   | SIGNE LINÉAIRE A A576<br>• 10649                                 |
| 106D3 円刻       | SIGNE LINÉAIRE A A540   | 106F0 | 丽  | SIGNE LINÉAIRE A A577  |
|                | • 10632 ☐ ab058, 1063B ⊌ ab073                                |       | i H  | • 10649 ¶ ab120, 1062F Ħ ab056                                   |
| 106D4 🖺        | SIGNE LINÉAIRE A A541   | 106F1 | ᡏ᠐   | SIGNE LINÉAIRE A A578  |
| 4000 = 11      | • 10634 Lg ab060, 1063E ⊕ ab077                               | 400   | <u></u>  | • 10649 ¶ ab120, 1063F ⊙ ab078                                   |
| 106D5 愧        | SIGNE LINÉAIRE A A542   | 106F2 | ۲з   | SIGNE LINÉAIRE A A579  |
|                | • 10636   |       |  | • 10649  ab120, 10642  3 ab081                                   |
|                | · · <del>-</del>  |       |  |  |

| 106F3  | Ψ+              | SIGNE LINÉAIRE A A580   | 10711  | 2                 | SIGNE LINÉAIRE A A616  |
|--------|-----------------|---|--------|-------------------|--|
|        | _               | • 10649 ₱ ab120, 10741 + a702 b                               |        | _                 | • 10656 ≯ a302, 10634 ⊾ ab060  |
| 106F4  | 92              | SIGNE LINÉAIRE A A581   | 10712  | 9₽                | SIGNE LINÉAIRE A A617  |
|        | <b>-</b>        | • 10649 ¶ ab120, 10743 7 a704 e                               |        | a_v               | • 10656 ≯ a302, 10638 ★ ab067  |
| 106F5  | ۲۶              | SIGNE LINÉAIRE A A582   | 10/13  | A                 | SIGNE LINÉAIRE A A618  |
| 10656  | ₸.              | • 10649 Tab120, 10744 7 a705 f                                | 10714  | Æ                 | • 10656 ≯ a302, 10638 ★ ab067  |
| 106F6  | 13              | SIGNE LINÉAIRE A A583<br>■ 10640 ♥ ab120 10745 2 a706 b       | 10714  | *₹                | SIGNE LINÉAIRE A A619  |
| 106F7  | <u>Φ</u> α:     | • 10649 ¶ ab120, 10745 $\chi$ a706 h<br>SIGNE LINÉAIRE A A584 |        |                   | • 10656 → a302, 10638 → ab067, 10609 ← ab010                         |
| 1001 1 | IT              | • 10649 ₱ ab120, 10747 T a708 k, 10749 Q=                     | 10715  | ৵                 | SIGNE LINÉAIRE A A620  |
|        |                 | a709-2  2   |        | _                 | • 10656 ≯ a302, 10638 ₹ ab067, 1060B ♀                               |
| 106F8  | Φ               | SIGNE LINÉAIRE A A585   |        | _                 | ab013  |
|        | _               | • 10649 ¶ ab120, 10749 (]= a709-2  2                          | 10/16  | $\checkmark$      | SIGNE LINÉAIRE A A621  |
| 106F9  | Ψai             | SIGNE LINÉAIRE A A586   | 10717  | Ð                 | • 10656 ≯ a302, 10639 ★ ab069  |
|        |                 | • 10649 ¶ ab120, 1074A (] a709-3   3, 1074A (] a709-3   3     | 10717  | ک                 | SIGNE LINÉAIRE A A622<br>• 10656   → a302, 1063B   → ab073           |
| 106FA  | ₩               | SIGNE LINÉAIRE A A587   | 10718  | 2                 | SIGNE LINÉAIRE A A623  |
|        | ¥               | • 1064B ∜ ab122, 10639 ★ ab069                                |        | 01                | • 10656 ≯ a302, 1063F ⊙ ab078, 10606 ∏                               |
| 106FB  | *               | SIGNE LINÉAIRE À A588   |        |                   | ab007  |
|        |                 | • 1064D 🛱 ab131a, 10603 ¥ ab004                               | 10719  | ίŹ                | SIGNE LINÉAIRE A A624  |
| 106FC  | M               | SIGNE LINÉAIRE A A589   | 40744  |                   | • 10657 j <sup>£</sup> a303, 10742 Z a703 d                          |
|        |                 | • 1064D 🙀 ab131a, 1061E Y ab031                               | 10/1A  | ĺž                | SIGNE LINÉAIRE A A626  |
| 106FD  | \m'''           | SIGNE LINÉAIRE A A591   | 1071D  | • <del>&lt;</del> | • 10657   6 a303, 10743 2 a704 e                                     |
| 10655  | <u></u>         | • 1064D 🛱 ab131a, 1062E 🗍 ab054                               | 107 15 | ΙT                | SIGNE LINÉAIRE A A627<br>• 10657 j <sup>€</sup> a303, 10747 ⊤ a708 k |
| IUUFE  | 141''           | SIGNE LINÉAIRE A A592<br>• 1064D ☐ ab131a, 1062E ☐ ab054      | 1071C  | 畓                 | SIGNE LINÉAIRE A A628  |
| 106FF  | 뜯               | SIGNE LINÉAIRE A A594   |        |                   | → 10658 ↑ signe linéaire a a304                                      |
|        | 144             | • 1064D 🙀 ab131a, 10634 💄 ab060                               | 1071D  | <b></b>           | SIGNE LINÉAIRE A A629  |
| 10700  | 拼               | SIGNE LINÉAIRE A A595   |        |                   | • 10658 ↑ a304, 10602 ‡ ab003  |
|        |                 | • 1064D 🛱 ab131a, 10634 💄 ab060                               | 1071E  | سک                | SIGNE LINÉAIRE A A634  |
| 10701  | <b>⊕</b><br>∏77 | SIGNE LINÉAIRE A A596   | 10715  | +0                | • 1065A 📉 a306, 1063B 🕑 ab073  |
| 40700  | _               | • 1064D   | 10/1F  | KA                | SIGNE LINÉAIRE A A637  |
| 10702  | ΠÆ              | SIGNE LINÉAIRE A A598   | 10720  | **                | • 1065B ★ a307, 10655 Я a301<br>SIGNE LINÉAIRE A A638                |
| 10703  | ٦.              | • 1064D   | 10120  | тт                | • 1065B A a307, 1065B A a307   |
| 10703  | <b>水</b> +      | • 10764 & a804, 10741 + a702 b                                | 10721  | 中宏                | SIGNE LINÉAIRE A A640  |
| 10704  | [} <sub>4</sub> | SIGNE LINÉAIRE A A601   |        | 1 2               | • 10668 № a316, 10638 🙀 ab067  |
|        | us.             | • 10764 🖟 a804, 10748 🗍 a709 l                                | 10722  | Ż                 | SIGNE LINÉAIRE A A642  |
| 10705  | +ک              | SIGNE LINÉAIRE A A602   |        |                   | → 1066A X signe linéaire a a318                                      |
|        | _               | • 10652 [¿ ab180, 10741 ‡ a702 b                              | 10723  | 卒                 | SIGNE LINÉAIRE A A643  |
| 10706  | \∡              | SIGNE LINÉAIRE A A603   | 10704  | <b>V</b> .        | • 10676 ⋈ၗ a330, 10600 ├ ab001                                       |
| 10707  | пŝ              | • 10652 (z ab180, 10748 () a709 l                             | 10724  | ×S                | • 10676 ★ a330, 1061E Y ab031  |
| 10707  | Ш               | SIGNE LINÉAIRE A A604<br>• 10653 → ab188, 10642 ≯ ab081       | 10725  | <u>в</u>          | SIGNE LINÉAIRE A A645  |
| 10708  | Я               | SIGNE LINÉAIRE A A606   |        | *                 | • 1067D ⊋ a337, 10653 ∏ <sub>7</sub> ab188                           |
| 10700  | /ତା             | • 10655 \$\( \text{a} \) a301, 10661 \$\( \text{a} \) a311    | 10726  | S.                | SIGNE LINÉAIRE A A646  |
| 10709  | ?;;             | SIGNE LÍNÉAIRE A A608   |        |                   | • 10681 🖒 a341, 10622 🛣 ab039  |
|        | _               | • 10656 ≯ a302, 10606 📊 ab007                                 | Signe  | s cor             | mplexes avec formes de vases   |
| 1070A  | Þ               | SIGNE LINÉAIRE A A609   | _      |                   | SIGNE LINÉAIRE A A648  |
| 40700  | ລ               | • 10656 ≯ a302, 10607 † ab008                                 |        | _                 | • 106A0   □ a400-vas, 1062D   2 ab053                                |
| 1070B  | 7+              | SIGNE LINÉAIRE A A610   | 10728  | $\nabla$          | SIGNE LINÉAIRE A A649  |
| 10700  | -Yn             | • 10656 ∮ a302, 10609 Å ab010<br>SIGNE LINÉAIRE A A611        | 40-00  | (.)               | → 106A1 - signe linéaire a a401-vas                                  |
| 10700  | 1"              | • 10656 ≯ a302, 10610 ∱ ab021f                                | 10729  | Ÿ                 | SIGNE LINÉAIRE A A651  |
| 1070D  | ⊋               | SIGNE LINÉAIRE A A612   | 10724  | عد                | • 106A1 - a401-vas, 10618 $\Upsilon$ ab026                           |
|        | 1               | • 10656 ∮ a302, 10617   | 1012A  | ₹                 | SIGNE LINÉAIRE A A652<br>• 106A1 -Ţ- a401-vas, 10634                 |
| 1070E  | 7               | SIGNE LINÉAIRE A A613   | 1072R  | <b>A</b>          | SIGNE LINÉAIRE A A653  |
| 40===  |                 | • 10656 ≯ a302, 10621 ₳ ab038                                 |        | х.                | • 106A1 -  |
| 1070F  | Ž               | SIGNE LINÉAIRE A A614   | 1072C  | Ш                 | SIGNE LINÉAIRE A A654  |
| 10710  | Ð               | • 10656 § a302, 1062D 2 ab053<br>SIGNE LINÉAIRE A A615        |        | _                 | • 106A4 ♂ a404-vas, 10607 廿 ab008                                    |
| 107 10 | 2               | • 10656 ≯ a302, 10633 ☐ ab059                                 | 1072D  | 4₺                | SIGNE LINÉAIRE A A655  |
|        |                 | 10030 / d302, 10033 L db039                                   |        |                   | • 106A5 🕁 a405-vas, 10750 🍃 a713 oméga                               |
|        |                 |   |        |                   |  |

10761 🖺 SIGNE LINÉAIRE A A801

10762 2 SIGNE LINÉAIRE A A802

10763 GIGNE LINÉAIRE A A803

10764 🖟 SIGNE LINÉAIRE A A804

10765 R SIGNE LINÉAIRE À A805

10767 🖔

→ 10634 💪 signe linéaire a ab060

• 1064D 🗖 ab131a, 10762 🔟 a802

• 10652 \( \) ab180, 1061E \( \) ab031

 $\rightarrow$  10655  $\beta$  signe linéaire a a301

• 10668 f a316, 10601 + ab002

• 10668 № a316, 10742 2 a703 d

SIGNE LINÉAIRE A A807

| 1072E  | *            | SIGNE LINÉAIRE A A656   |
|--------|--------------|---|
|        |              | • 106A6 🗘 a406-vas, 10625 💥 ab044                               |
| 1072F  | 끔            | SIGNE LINÉAIRE A A657   |
| 10720  | 47           | • 106A7 ♂ a407-vas, 10607 ♥ ab008                               |
| 10730  | 8            | SIGNE LINÉAIRE A A658<br>• 106AC   • a412-vas, 10743   2 a704 e |
| 10731  | <b>₹</b> }   | SIGNE LINÉAIRE A A659   |
| 10101  | A            | • 106AC 🖔 a412-vas, 10744 🗲 a705 f                              |
| 10732  | 4            | SIGNE LINÉAIRE A A660   |
|        |              | • 106AD ∇ a413-vas, 10632 □ ab058                               |
| 10733  | ♡            |   |
| 10724  |              | → 106AE ♥ signe linéaire a a414-vas                             |
| 10734  | <b>(£)</b>   | SIGNE LINÉAIRE A A662<br>• 106AE ♥ a414-vas, 10744 ₱ a705 f     |
| 10735  | <b>₩</b> /a: |   |
|        | U -          | • 106B1 🗑 a417-vas, 10749 (]= a709-2  2                         |
| 10736  | \Z           | SIGNE LINÉAIRE A A664   |
|        |              | • 106B2 🏇 a418-vas, 10749 🗗 a709-2 l2                           |
| Fracti | ons (        | et fractions composées  |
| 10740  | ŧ            | SIGNE LINÉAIRE A A701 A   |
|        | •            | • peut-être un sixième (valeur incertaine)                      |
|        |              | → 29E7 ‡ thermodynamique  |
| 10741  | +            | SIGNE LINÉAIRE A A702 B   |
|        | _            | • un tiers  |
| 10742  | S            | SIGNE LINÉAIRE A A703 D   |
| 10743  | 2            | • un cinquième<br>SIGNE LINÉAIRE A A704 E                       |
| 10743  | /            | • un quart  |
| 10744  | 7            |   |
|        |              | • un huitième   |
| 10745  | 2            | SIGNE LINÉAIRE A A706 H   |
| 40740  | ,            | • peut-être un sixième (valeur incertaine)                      |
| 10746  | Ζ            | SIGNE LINÉAIRE A A707 J   |
| 10747  | Т            | • un demi<br>SIGNE LINÉAIRE A A708 K                            |
| 10171  | ı            | • un seizième   |
|        |              | → 1013C T première sous-unité égéenne de                        |
|        |              | mesure solide   |
| 10748  |              | SIGNE LINÉAIRE A A709 L   |
| 10749  | _            | SIGNE LINÉAIRE A A709-2 L2                                      |
| 1074A  |              | SIGNE LINÉAIRE A A709-3 L3                                      |
|        |              | SIGNE LINÉAIRE A A709-4 L4                                      |
| 10/4C  |              | SIGNE LINÉAIRE A A709-6 L6                                      |
| 4074D  | 11           | • s'utilise avec 10655 $\mathfrak S$ signe linéaire a a301      |
| 1074D  |              | SIGNE LINÉAIRE A A710 W   |
| 1074E  | #            | SIGNE LINÉAIRE A A711 X   |
|        |              | → 10139 # deuxième sous-unité égéenne de poids                  |
| 1074F  | P            | SIGNE LINÉAIRE A A712 Y   |
|        | '            | → 16B9 P lettre runique wunjo wynn w                            |
| 10750  | F            | SIGNE LINÉAIRE A A713 OMÉGA                                     |
|        |              | • s'utilise avec 106A5 🕁 signe linéaire a a405-vas              |
| 10751  | ‡‡           | SIGNE LINÉAIRE A A714 ABB                                       |
| 10752  |              | SIGNE LINÉAIRE A A715 BB  |
| 10753  |              | SIGNE LINÉAIRE A A770 FYOY                                      |
| 10754  |              | SIGNE LINÉAIRE A A723 IE  |
| 10755  | 7            | SIGNE LINÉAIRE A A732 JE  • trois quarts                        |
| ٠.     |              | • trois quarts  |

Signes supplémentaires

• 10603 ¥ ab004, 10607 廿 ab008