

0.1 Fiches techniques

Détailler un « vrai » raisonnement via un tableau

`demoexplain <env> [4 Options]`

— Option *"start"*: le début de la numérotation des identifiants des justifications. La valeur par défaut est 1 et la valeur spéciale `last` permet de reprendre la numérotation là où elle s'était arrêtée le dernier environnement `demoexplain` ou `demoexplain*` utilisé.

— Option *"hyps"*: les hypothèses, au format texte, vérifiées au départ. Cet argument peut être vide et ne doit pas rentrer en conflit avec l'option `hyp`.

— Option *"hyp"*: une unique hypothèse, au format texte, vérifiée au départ. Cet argument peut être vide et ne doit pas rentrer en conflit avec l'option `hyps`.

— Option *"ccl"*: la conclusion, au format texte, du raisonnement détaillé. Cet argument peut être vide.

`demoexplain* <env> [1 Option]`

— Option *"start"*: le début de la numérotation des identifiants des justifications. La valeur par défaut est 1 et la valeur spéciale `last` permet de reprendre la numérotation là où elle s'était arrêtée le dernier environnement `demoexplain` ou `demoexplain*` utilisé.

`\demostep <macro> [1 Option] (Sans argument)`

— Option: un texte qui sera utilisé comme label global référant le numéro d'une justification.

`\explref <macro> (1 Argument) où expl = expl-ain et ref = ref-erence`

— Argument: un numéro de 1 ou 2 chiffres qui sera encadré comme le sont les numérotations des indications.

`\explref* <macro> (1 Argument) où expl = expl-ain et ref = ref-erence`

— Argument: un texte correspondant à un label global référant le numéro d'une justification.

Détailler un « vrai » raisonnement via un tableau - Textes utilisés

`\textdemoID <macro> (Sans argument) où ID = ID-entifier`

`\textdemoKNOWN <macro> (Sans argument)`

`\textdemoPROP <macro> (Sans argument) où PROP = PROP-osition`

`\textdemoCONS <macro> (Sans argument) où CONS = CONS-equence`

`\textdemoHYPs <macro> (Sans argument) où HYPs = HYP-othesis (S-everal ones)`

`\textdemoHYP <macro> (Sans argument) où HYP = HYP-othesis (just one)`

`\textdemoCCL <macro> (Sans argument) où CCL = C-on-CL-usion`

`\textdemoNEXTPAGE <macro> (Sans argument)`