

Errata

Anthony Labarre

13 juin 2005

- page 5 : l'axiome 2 de la Définition 2.5 est bien entendu $d(s, t) = d(t, s)$;
- page 6 : dans la Définition 2.12, lire : “(...) plus d'un arc.” ;
- page 19 : c'est bien le cas (a) de la figure 3.7 qui est le Γ -graphe, et le cas (b) est le graphe des cycles ;
- page 23 : il faut lire $\left[\frac{n+1}{1} \right]$ et non $\left[\frac{n}{1} \right]$;
- page 24, ligne 1 de l'avant-dernier paragraphe : insérer : “de $n \geq 7$ éléments” avant “comporte”. Ceci est implicite dans la suite, car $(3\ 2\ 1)$ n'a pas de croisement, mais le résultat de la Proposition 3.10 reste bien valide pour cette β -permutation.
- page 29 : rajouter “sauf ι ” à l'énoncé du Théorème 3.7, et ajouter les 1-cycles avant de procéder à la réduction. le Théorème 3.8 reste bien entendu toujours valide pour ce cas particulier puisque $d(\iota) = 0 \leq n - n$.
- page 30 : il manque le mot “page” avant le 14 de la première phrase de la Section 3.7.1.