## Supports en ligne

## **ATM**

Septembre 2013

## Objectifs:

— comprendre l'encapsulation de l'AAL5.



(solution)

## ▶ Exercice 1 : L'overhead de l'AAL5 d'ATM

Le but de cet exercice est d'évaluer l'overhead induit par AAL5/ATM.

**1.1** Pour des grosses trames — Donner l'overhead subit par une trame (ou un paquet) de 1500 octets acheminée par ATM au travers de l'AAL 5.

Combien de cellules ATM sont nécessaires?

**1.2 Pour des petites trames** — Reprendre pour une trame de 64 octets.

ATM