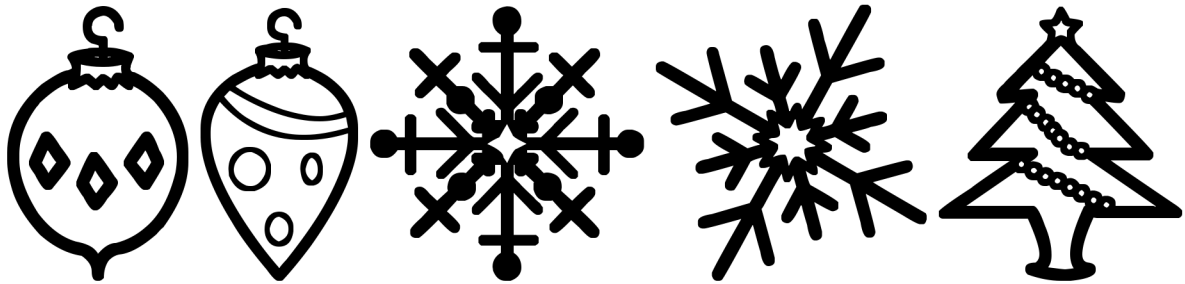


ANYSE

ANYSE



ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

Anyse

ANYSE

ANYSE

ANALYSE

ANALYSE

A N Y S E

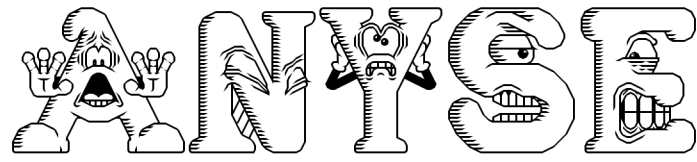
ANALYSE

ANALYSE

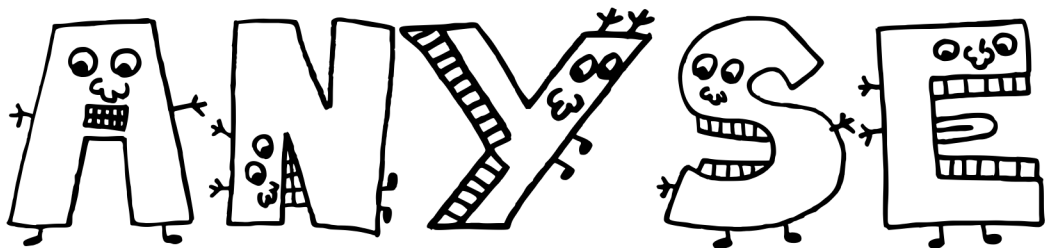
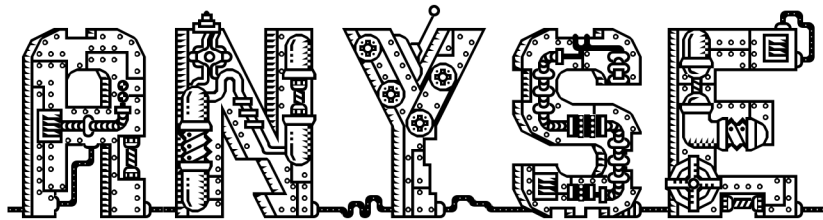
ANALYSE

ANALYSE

ANYSE



ANYSE



ANYSE

ANYSE

Anyse



Anyse



ANYSE



ANVSE

ANVSE

ANVSE

ANVSE

ANVSE

ANVSE

ANVSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSE

Anyse

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

Anyse

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSSE

ANYSE

ANYSE

Anyse

A N Y S E

ANYSE

ANYSE



ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE

ANYSE