

- 3°/ $p = \text{"a"};$ Correcte
- 4°/ $p = \text{"a"};$ Illégal
Char * Char
- 5°/ $*p = \text{"a"};$ Illégal
- 6°/ $*p = \text{'a'};$ légal mais dangereux
- 7°/ $p = \text{"solut"};$ Correcte
- 8°/ $p = s;$ Correcte
- 9°/ $p = u;$ Correcte
- 10°/ $t = p;$ Illégale car t est un pointer constant
- 11°/ $s = t;$ Illégale
- 12°/ $u = t;$ Correcte
- 13°/ $p = t++;$ [$t++ \Leftrightarrow t = t + 1$] Illégale
- 14°/ $p = u++;$ Illégale