

401

$$f(x) \sim z$$

$$u \sim z$$

$$f(u) \sim y \quad // \quad f f(x) \sim y$$

$$(401a) \quad f(f(\delta)) \sim y .$$

$$(401b) \quad f(f(v)) \sim y .$$

$$(401c) \quad f(v) \sim y$$

$$(401c.a) \quad v \sim f(\delta) .$$

$$(401c.b) \quad v \sim f(w)$$

$$w \sim \delta .$$

402 – misc

$$P(z, z, \delta), \neg P(f(x), f(y), y)$$

$$P(z, f(z), f(f(\delta))), \neg P(f(x), y, y)$$

$$P(u, f(z), f(f(\delta))), \neg P(f(x), y, y)$$