

- Directly reductive narrow functionalism (DRNF₁ and DRNF₂), 91–104
 Dry Earth, 52, 55, 85
 Dupré, J., 161 (n. 4)
 Dwater, 123–126, 132, 135, 141, 146, 152–154
 Egan, F., 163 (n. 14)
 Elms and beeches, 61, 62–63, 67, 138
 Evans, G., 157 (n. 5)
 Explanation, systematic, 13
 Externalism, 10, 20–21, 24–25, 29, 48, 54–57, 61–63, 85, 90, 99, 122, 152
 weak, 10
 Fang (people), 34–36, 48–50
 Field, H., 160 (nn. 9–10)
 Fodor, J., 18, 37, 42, 57–58, 110–111, 116, 150, 157 (nn. 1, 3), 160 (n. 9) and E. Lepore, 162 (n. 10)
 Foie gras, meaning of, 140
 Frege, G., 19
 Functionalism, 88–91, 95, 97–99, 117
 directly reductive narrow (DRNF₁ and DRNF₂), 91–104
 Functional-role semantics, 18–19, 45, 89–91, 93–96, 99–100, 103, 122
 Gopnik, A., and H. Wellman, 77
 Harman, G., 90
 Haugeland, J., 12–13
 Higginbotham, J., 158 (n. 5)
 Internalism, 11–15, 19–21, 27, 29–30, 48, 62, 76, 85, 90, 123, 150, 155–156
 radical, 27, 30, 85
 Jackson, F., 160 (n. 15)
 Kaplan, D., 32, 158 (n. 1), 160 (n. 13)
 Keil, F. C., 36, 116
 Kimbrough, S., 158 (n. 2)
 Kripke, S., 14–16, 55, 75, 114, 161 (n. 1)
 Kuhn, T., 25
 Language of thought (LOT), 57, 59
 LaPorte, J., 127–128, 130, 161 (n. 5)
 Larson, R.
 and P. Ludlow, 158 (n. 5)
 and G. Segal, 132, 158 (n. 5)
 Leslie, A., 109
 Lewis, D., 88, 162 (n. 9)
 Loar, B., 137, 158 (n. 2)
 LOT (language of thought), 57, 59
 Ludlow, P., 138
 Lycan, W., 96
 Mates, B., 74, 82, 158 (n. 3)
 McDowell, J., 35, 157 (n. 5)
 McGinn, C., 10, 24, 160 (n. 10), 162 (n. 9)
 McLaughlin, B., and M. Tye, 157–158 (n. 8)
 Mellor, D. H., 12
 Mercier, A., 158 (n. 1), 163 (n. 14)
 Miller, R. B., 161 (n. 6)
 Millikan, R., 33
 Motleys, 45, 54–55, 124, 131–132
 Mumbo Jumbo brings thunder (McDowell), 35
 Myalgic encephalomyelitis (ME), 39–48, 50, 52, 58, 134–135

- Narrow content, 18–19, 21,
29–30, 85 ff., 152, 156
- Necessity
metaphysical, 14–16, 124
nomological, 17
- Neologisms, 123, 126, 141–
142, 145–147, 149
- Noonan, H., 160 (n. 11)
- Oscar and Twin Oscar, 23 ff.,
55, 87, 90, 92, 99 ff.
- Patterson, S., 162 (n. 11), 163
(n. 14)
- Perner, J., 77, 147, 149
- Perry, J., 107
- Phlogiston, 36–38, 47, 51, 54,
55
- Physical, 9, 13, 34, 43–44,
48–49, 97, 100, 117
- Properties
intrinsic, 1, 2, 5, 7, 8, 9, 11–
12, 16–17, 25, 28, 105, 123
relational, 1, 2, 5, 8–12, 16–
17, 25, 29–30, 33
- Putnam, H., 5, 23–29, 49–50,
61–63, 67, 76, 87, 122,
125–131, 135, 138, 142–
145
- Ramsey sentence, 89, 91, 98–
99, 103
- Ramsey, F. P., 88–91, 98–99,
103
- Robot Earth, 113
- S-belief and belief, 77
- Searle, J., 105
- Segal, G., 35, 132, 158 (nn.
5–6), 159 (n. 4), 160 (n.
11), 162 (n. 9), 163 (n. 14)
- Shoemaker, S., 17
- Social externalism. *See*
Consumerism
- Spelke, E., 116
- Sterelny, K., 161 (n. 6)
- Supervenience, 8–12, 14, 16–
18, 25, 43–44, 72
- Swamp man (Davidson), 51,
57, 58
- System relativity, 92
- Tharthrititis, 62 ff., 110 ff.,
140 ff.
- Thesis of the world-
dependence of concepts
(TWD), 30–31, 38, 43, 45,
54, 56
- Topaz and citrine, 25–26, 31,
56, 64, 130–131
- Twater and water, 23, 90, 99,
118, 132–133
- Twins
Alf and Twin Alf, 62 ff.,
114, 122 ff.
Oscar and Twin Oscar, 23 ff.,
55, 87, 90, 92, 99 ff.
tharthrititis, 62 ff., 110 ff.,
140 ff.
twater and water, 23, 90, 99,
118, 132–133
- Two-factor theories of
content, 28–30, 45, 85,
114, 119, 121–122
- Wellman, H., 37, 47, 77
and D. Estes, 37
- White, S., 160 (n. 15)
- Wide content, 18–19, 21, 28–
29, 42–43, 89, 91, 113
- Wiggins, D., 157 (n. 5)
- Williamson, T., 157 (n. 7)
- Wilson, M., 129, 132
- Wilson, R. A., 163 (n. 14)
- XYZ and H₂O, 23, 27, 55,
57–59, 85, 110–111, 124,
126, 132–133, 135, 153