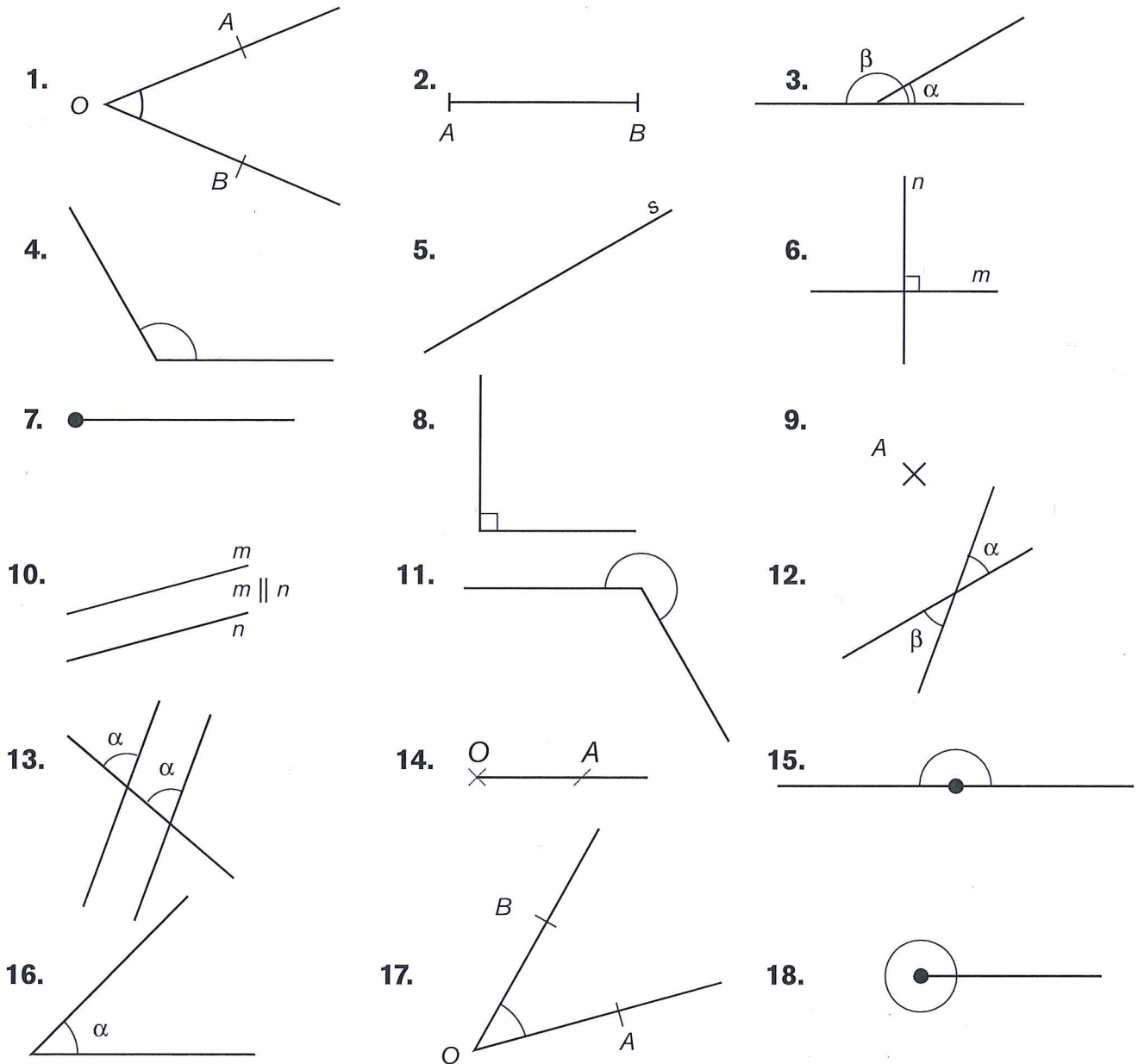


# 23 Peruskäsitteitä



Merkitse kuvion numero oikealle viivalle.

a) nollakulma	<u>7</u>	j) oikokulma	<u>15</u>
b) piste	<u>9</u>	k) suora s	<u>5</u>
c) samankohtaiset kulmat	<u>13</u>	l) $n \perp m$	<u>6, (KOHTISUORAT)</u>
d) terävä kulma	<u>16 (tai 17)</u>	m) kupera kulma	<u>11</u>
e) jana AB	<u>2</u>	n) täysi kulma	<u>18</u>
f) suora kulma	<u>8</u>	o) kulma AOB	<u>17</u>
g) puolisuora OA	<u>14</u>	p) $n \parallel m$	<u>10 (YHDEN SUUNTAISET)</u>
h) vieruskulmat	<u>3</u>	q) kulma BOA	<u>1</u>
i) tylppä kulma	<u>4</u>	r) ristikulmat	<u>12</u>