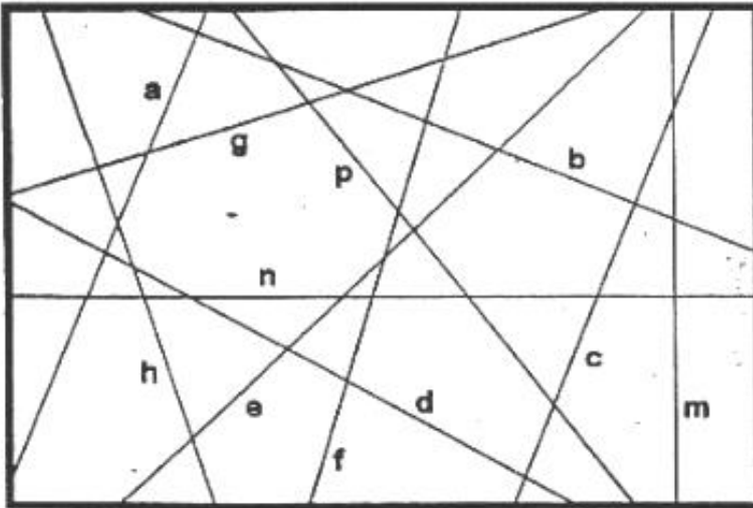


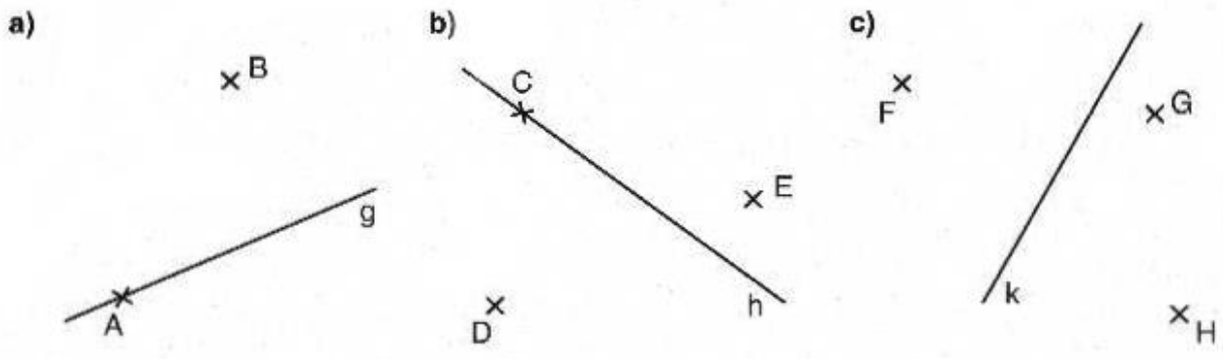
## Senkrechte Geraden

1. Welche Geraden sind senkrecht zueinander?  
 Kennzeichne durch  $\perp$  und fülle die Tabelle aus

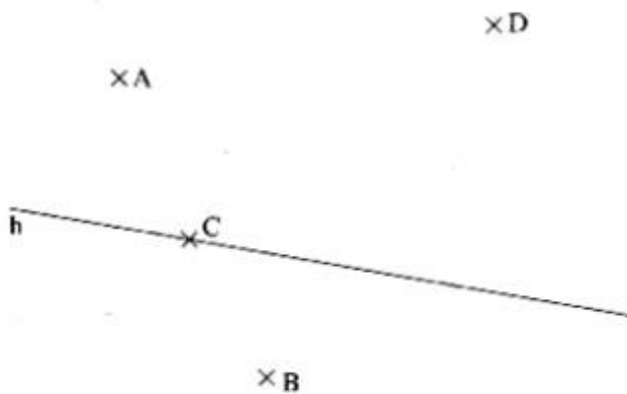


$\perp$	a	b	c	d	e	f	g	h	m	n	p
a											
b											
c											
d											
e											
f											
g											
h											
m											
n											
p											

2. Zeichne die senkrechte Gerade durch die angegebenen Punkte!



- 3a) Zeichne durch die Punkte A, B, C, D eine Gerade, die zu h senkrecht ist.  
 b) Miss den Abstand der Punkte von h.  
 c) Zeichne einen Punkt P mit dem Abstand von 3 cm von der Geraden h.



Punkt	Abstand von h
A	cm
B	cm
C	cm
D	cm