

Pro faktory A,B,C,D byl sestaven částečný (poloviční) plán s generátorem D = ABC. Výsledky exp

- a) Doplňte do tabulky sloupec D
- b) Vypočtěte efekt jednotlivých faktorů a interakce trojic a čtveřice.
- c) Pomocí interakcí 3 a 4 odhadněte rozptyl efektu faktorů.
- d) Najděte všechny zaměnitelné dvojice.
- e) Proveďte grafické hodnocení efektu faktorů.

A	B	C	D=ABC	Y	A	B	C
-	-	-		77	-1	-1	-1
+	-	-		67	1	-1	-1
-	+	-		64	-1	1	-1
+	+	-		51	1	1	-1
-	-	+		64	-1	-1	1
+	-	+		53	1	-1	1
-	+	+		73	-1	1	1
+	+	+		67	1	1	1

perimentu jsou v tabulce.