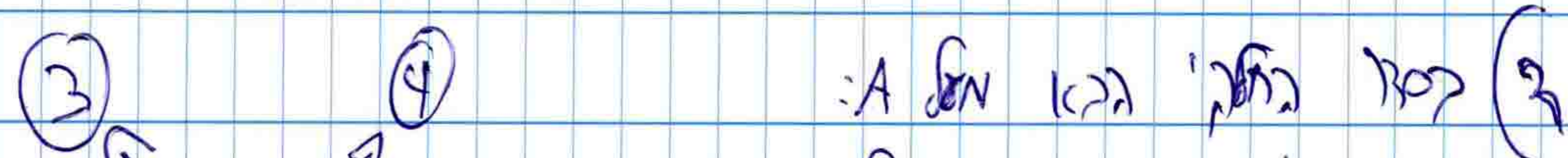


R⁻¹ is 1112. A⁻¹ = $\begin{pmatrix} 2 & 1 & 4 & 3 \\ 1 & 2 & 3 & 1 \end{pmatrix}$. SIC R = $\begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 1 \\ 2 & 1 & 4 & 1 \end{pmatrix}$ (\rightarrow
 , 2R₁ R₂ 1R₂ : P"MN , 801J> . 'GN'o W on'ג PFI
 P'N", kF , P ING . 'GN'o - 'GILc kof q'a PFI, 7#2 -
 PFI, aRC : P"MN kof dflc bRe R₁ aR₂ : P'N"WA a, CEA
 .SEN .EP1>NG , 'G'SJG k'a R

REI ARB abEA :P'JS RYD ,ROR²FR :P'WA R OH/ (E
, 'ZOPFED) A'N JHISWI fine JIW .AK²b .P'JVA kse
WENI ARB -eps abEA :P'JS RYD CS, RCR² : (U)
en' P'JS RYD DS' (S') S' YDU JDN .AK²b :P'JVA
.SEN .AKR²R :P'JS R 'ZOPFBI



לענין 1 ישנו $1 \leq q$, $q \in A$ כך ש: $p^q \geq p$

$P^n \rightarrow$ let $(k's, 2 \leq 3, 1 \leq 3, 2 \leq 4, 1 \leq 4)$

g yke A-pp'g (s, for) .in'ow vlc k) > 4 psf
in'ow vlc w) 3 psf c=3 -N fin, 3 ≤ g ipi'2N)

11 4-1 3-1 ~~4-1~~ 2 1,15' 1,15' 1,15' 1,15' A-2
(11 83 1 PCN)

4-1-3 מומנטים מילויים ועומקם כפדי נספחים בפערן. סעיפים 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474,

3 nre

$$N(4,9) = \binom{4+9}{4-1} = \binom{12}{3} = \frac{12 \cdot 11 \cdot 10}{3 \cdot 2 \cdot 1} = \frac{1320}{6} = \boxed{220}$$

By β M is about 10^{18} years $\approx 10^3$ yrs. $|u|=220$ m/s

• מושג סיכון פיזי ורפואי יפה, מילויים

• מילויים + פירוט אחד מיותר מילויים סופיים $\equiv A_1$:: נס

$\Rightarrow D(3,5)$. I.e., when $3 > \text{less than } 5$ for Δ to be

$$\text{ANSWER} \cdot \boxed{21} \frac{42}{2} \frac{22 \cdot 6}{2 \cdot 1} = \begin{pmatrix} 2 \\ 2 \end{pmatrix} \stackrel{?}{=} \begin{pmatrix} 3 - 7 + 5 \\ 3 - 7 \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} 3, 5 \end{pmatrix}$$

NGC 4113, 2 Nov 1987 177 N.York 21 rec pos 21

27 - 5 AM

1932 5 Rei years longer than the KBNJ period

$\Rightarrow D(3,4)$: 1C, plus 3 \Rightarrow 75% plus 13% 9 18 75% \Rightarrow 10%

$$P(28 \text{ yrs}) = \binom{13}{2} \cdot 0.15^2 \cdot 0.85^{11} = \binom{13}{2} \cdot (0.15^2) \cdot (0.85^{11})$$

100% N'jaka S de 110'na ayer - 15% alle P.W.L.Y)

Maple Leaf Pinion Meadow ABK MGR top, C-W

רְמֵזָה 5-1 אֶלְעָגָם + מִצְרָיִם 2-2 מִזְרָחָה + רְקֵבָה

לעומת מושג יסוד של מהותם של מושגים

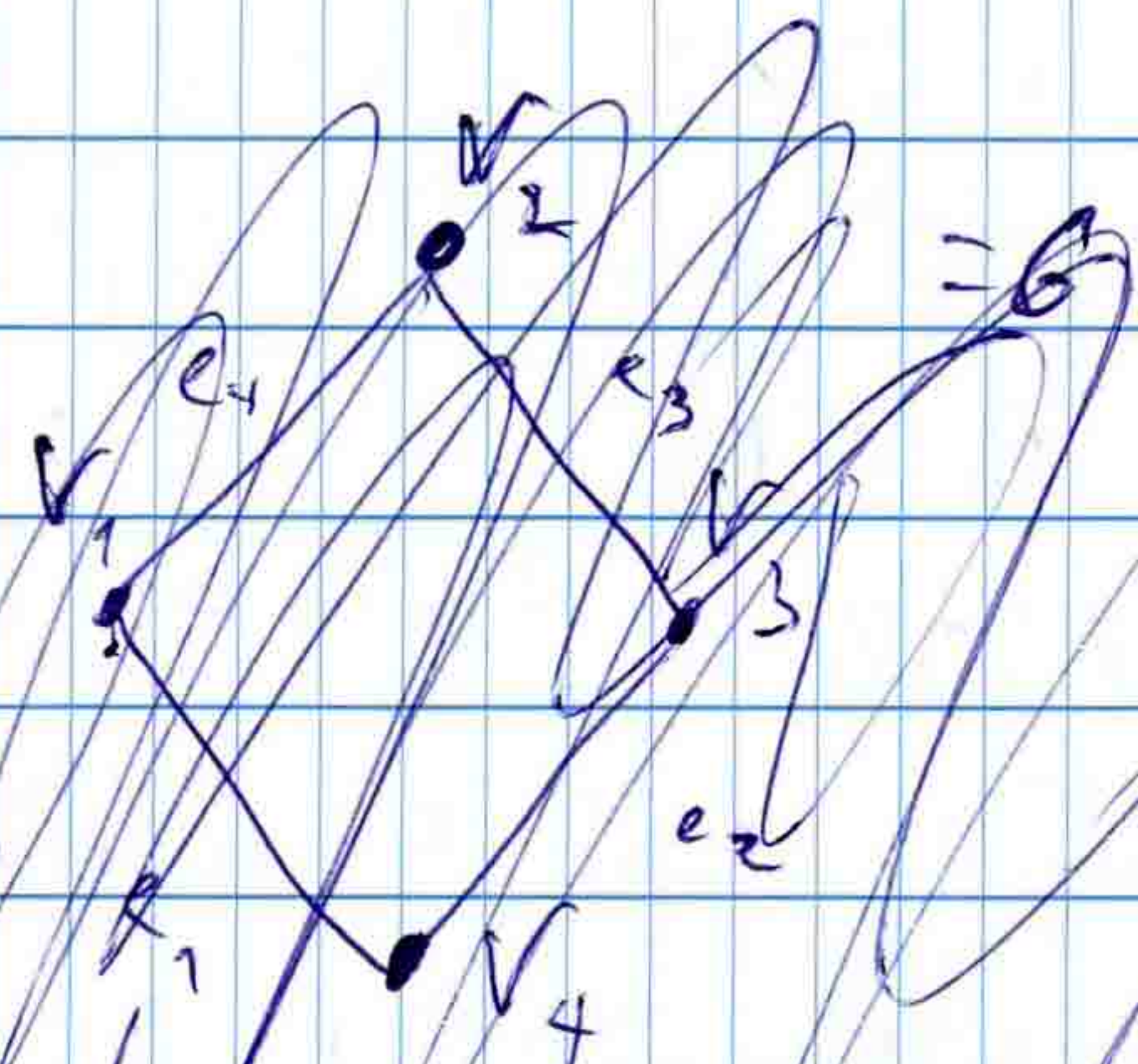
Minimal address space

$$M - (4 \cdot |A_1| + 4 \cdot |B_1|) + 12 \cdot e_2 = 220 - 144 + 24 = 100$$

5 nice

• $\text{NNS} \rightarrow \text{NP}$ VING WA G \rightarrow O PP

מִנְחָה יְלִילָה וְיֵתֶר שְׁנַת פְּנַאי וְעַל 3-1 דָּבָר
שֶׁבְּתוֹךְ גְּדוּלָה. מִלְּאָה כְּבָר עַל 3 בְּעַל 3
כִּי מִזְמָרָה בְּגִבְעָה רְאֵן כִּי גְּדוּלָה יְלִילָה



2016-08-28

~~Direct Pictures~~

: (15%) Given $p(1) = 6$ -?

~~File Run File~~

$(V_1, V_2, V_3, V_4, V_5)$

Linux, Solaris-freebsd, Mac OS X, Windows 8/7/10

~~ein Stern bei einer Sternschnuppe~~ die Jungen seien

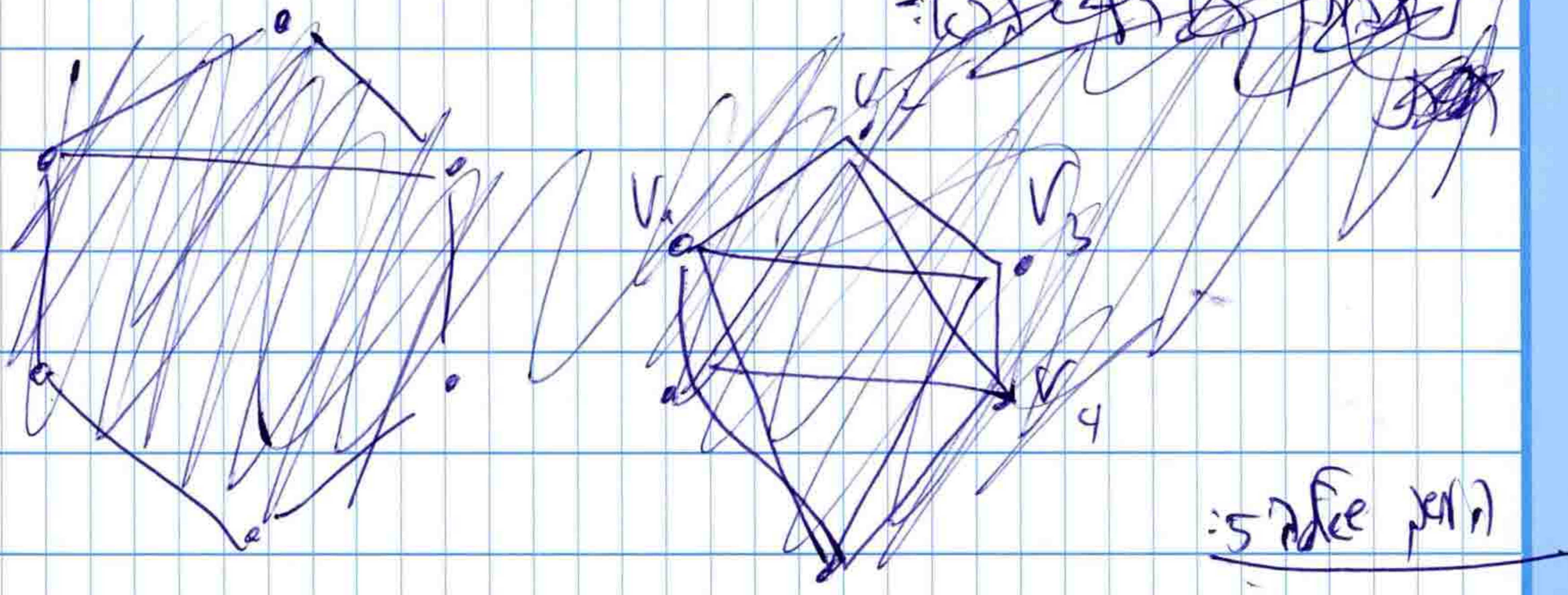
and I am very sorry for you. I am very sorry for you.

~~10 bands, area approx 1400 ha, 10% grass, 10% shrubs~~

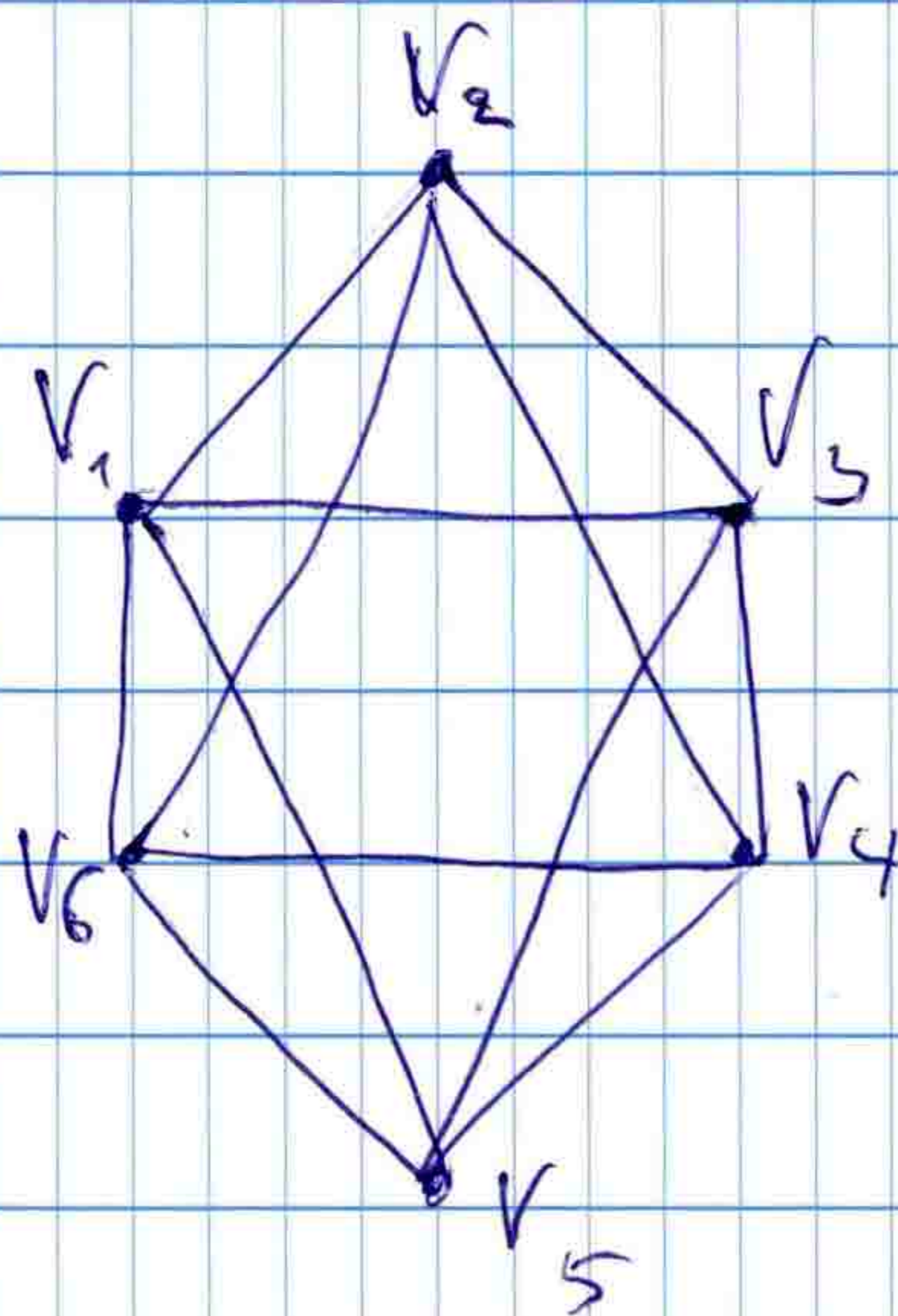
Elle a été proposée par un autre membre de la famille.

• HIGGINS DIAHLO

more assigned, modern, series
open minded, life skills, modern



5. *Indee* yeh a



$$V_1 \rightarrow V_3 \rightarrow V_5 \rightarrow V_7 \rightarrow V_2 \rightarrow V_4 \rightarrow V_6 \rightarrow V_8 \rightarrow V_9$$

תפקידו של מילון ככלי ללמידה מושך יפה, אך מושך לא רק מילון.

לעומת הכתובים בפראט ובראשון לונדון, בפראט מופיעות מילים יוצאות דופן כמו "בְּגִיאָה" ו"בְּגִיאָה", ובראשון לונדון מופיעות מילים יוצאות דופן כמו "בְּגִיאָה" ו"בְּגִיאָה".

In Südkorea wurde schon Google Now für die lokale Nutzung

הנושאים שמדובר בהם בקורס זה הם:

7. den entscheidet

אלאcticת טעלי

לשימוש הבודק

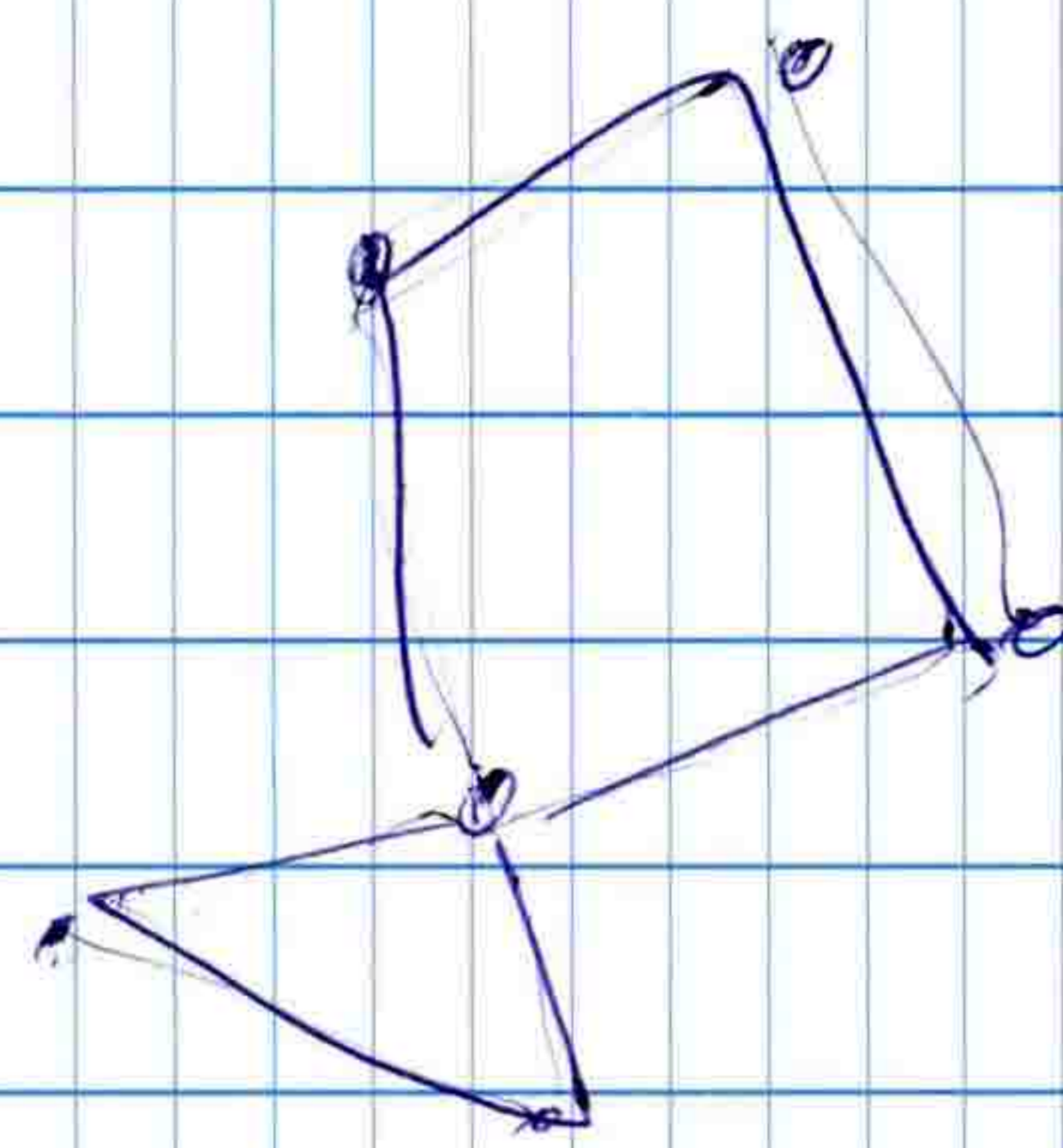
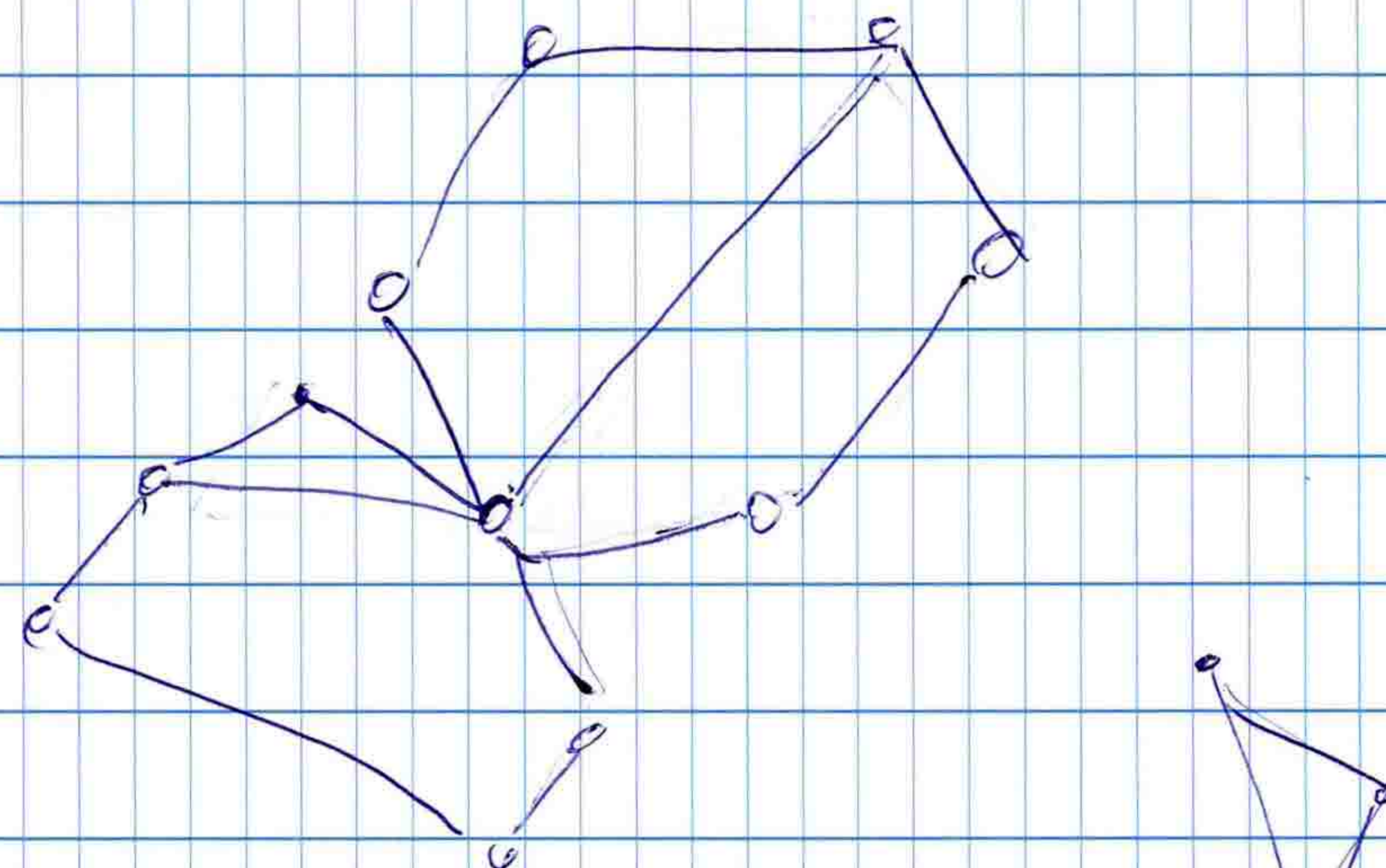
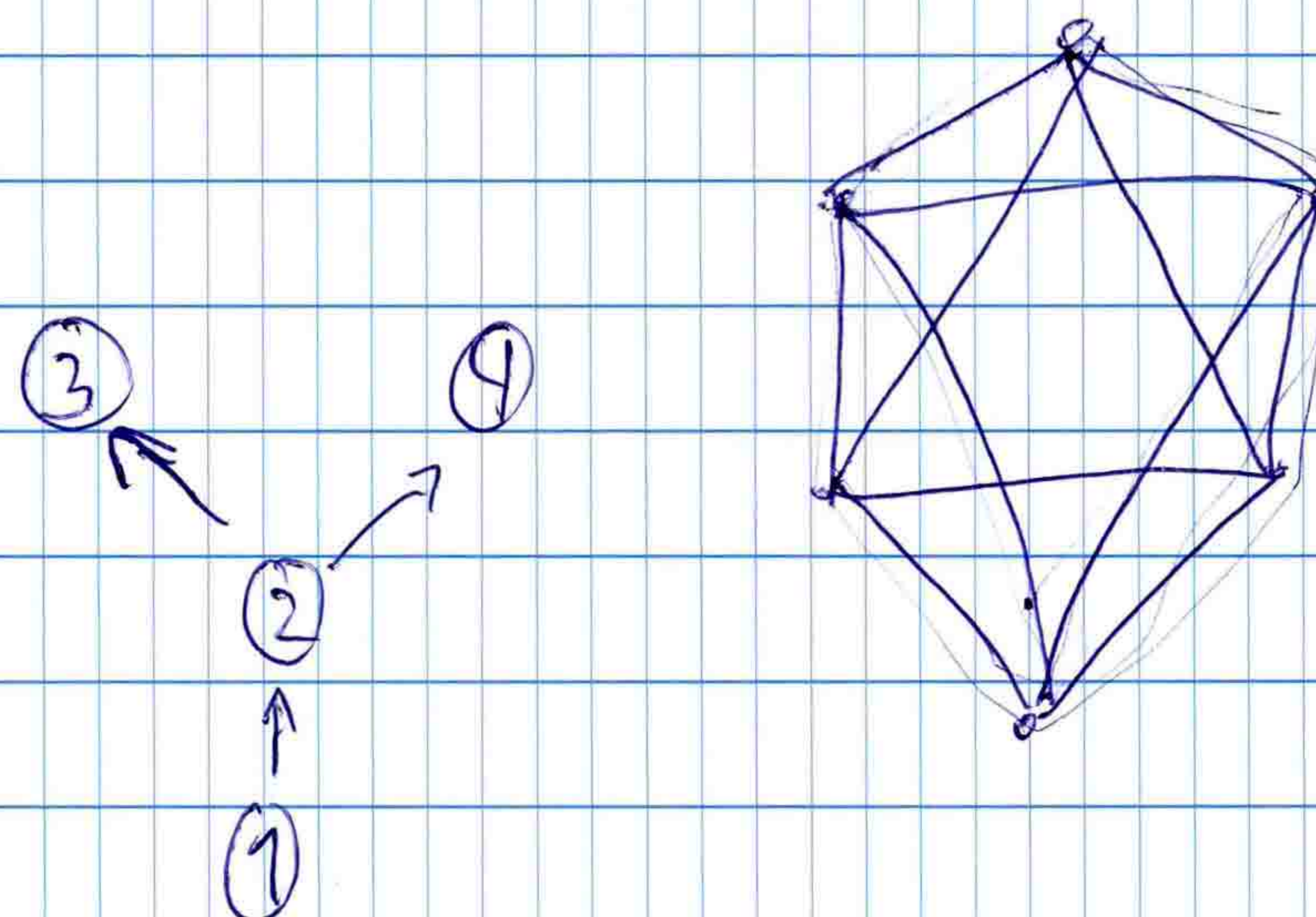
דוח איסוף נתונים

לשימוש הבודק

132846

9

9/5/20



$$\begin{pmatrix} 1 & 1 & 2 & 2 \\ 2 & 1 & 1 & 2 \end{pmatrix}$$

10/16

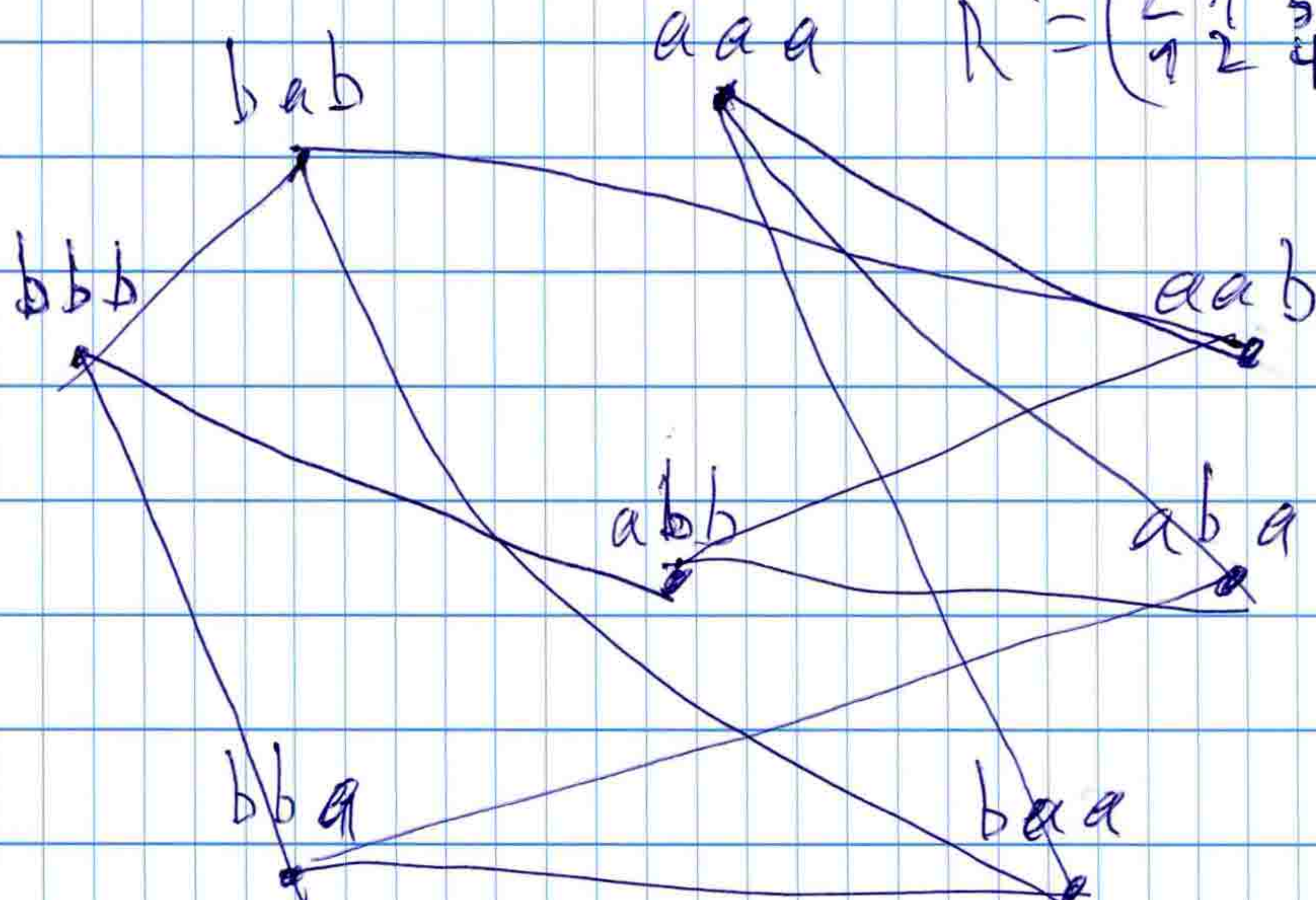
a	b	a	b
T	T	T	F
T	F	F	F
T	T	F	F
F	F	F	F

$$R = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 4 \\ 2 & 3 & 1 & 4 \end{pmatrix}$$

$$R^{-1} = \begin{pmatrix} 2 & 3 & 3 & 4 \\ 1 & 2 & 1 & 4 \end{pmatrix}$$

$$R^2 = \begin{pmatrix} 1 & 1 & 2 & 4 \\ 2 & 3 & 1 & 3 \end{pmatrix}$$

$$R^{-1} = \begin{pmatrix} 2 & 1 & 3 \\ 1 & 2 & 4 \end{pmatrix}$$



abaab
 aaaab
 aaaa
 aaabb
 aabab

$$R = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 4 \\ 3 & 4 & 1 & 2 \end{pmatrix}$$

$$R^{-1} = \begin{pmatrix} 3 & 4 & 1 & 2 \\ 1 & 2 & 3 & 4 \end{pmatrix}$$

$$R^2 = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 & 4 & 1 & 3 \\ 1 & 2 & 3 & 4 & 3 & 1 \end{pmatrix}$$

גלוון תשובות לשאלות רב-ברורתיות

הकף במעגל את התשובה שבחרת (לכל שאלה יש רק תשובה אחת נכון).

אם תרצה לבטל תשובה שבחרת, סמן עליה X.

דוגמה לתשובה שבחרת: א ב ג ד ה ז ח ט

דוגמה לתשובה שבטלה: א ב ג ד ה ~~ז~~ ח ט

שאלה	תשובה	שאלה	תשובה
1	א ב ג ד ה ז ח ט	21	א ב ג ד ה ז ח ט
2	א ב ג ד ה ז ח ט	22	א ב ג ד ה ז ח ט
3	א ב ג ד ה ז ח ט	23	א ב ג ד ה ז ח ט
4	א ב ג ד ה ז ח ט	24	א ב ג ד ה ז ח ט
5	א ב ג ד ה ז ח ט	25	א ב ג ד ה ז ח ט
6	א ב ג ד ה ז ח ט	26	א ב ג ד ה ז ח ט
7	א ב ג ד ה ז ח ט	27	א ב ג ד ה ז ח ט
8	א ב ג ד ה ז ח ט	28	א ב ג ד ה ז ח ט
9	א ב ג ד ה ז ח ט	29	א ב ג ד ה ז ח ט
10	א ב ג ד ה ז ח ט	30	א ב ג ד ה ז ח ט
11	א ב ג ד ה ז ח ט	31	א ב ג ד ה ז ח ט
12	א ב ג ד ה ז ח ט	32	א ב ג ד ה ז ח ט
13	א ב ג ד ה ז ח ט	33	א ב ג ד ה ז ח ט
14	א ב ג ד ה ז ח ט	34	א ב ג ד ה ז ח ט
15	א ב ג ד ה ז ח ט	35	א ב ג ד ה ז ח ט
16	א ב ג ד ה ז ח ט	36	א ב ג ד ה ז ח ט
17	א ב ג ד ה ז ח ט	37	א ב ג ד ה ז ח ט
18	א ב ג ד ה ז ח ט	38	א ב ג ד ה ז ח ט
19	א ב ג ד ה ז ח ט	39	א ב ג ד ה ז ח ט
20	א ב ג ד ה ז ח ט	40	א ב ג ד ה ז ח ט

לשימוש פנימי

ציוויל: _____

מספר התשובות הנכונות: _____

שם הבודק: _____