

**Zeitschrift:** Wohnen

**Herausgeber:** Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen Wohnbauträger

**Band:** 61 (1986)

**Heft:** 1

**Rubrik:** Der Würfelbecher

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

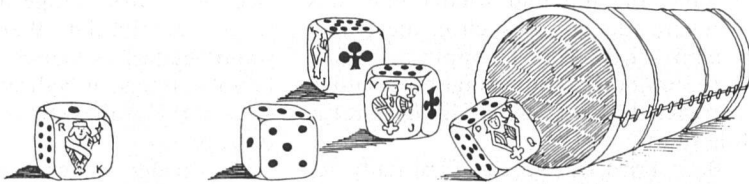
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 16.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Der Würfelbecher

Besinnlich bis heiter



## Nachbarschaftshilfe

Zufällig las ich in der Vorweihnachtszeit in der Hauszeitung eines Alkoholentzugsheims eine herzbewegende Geschichte eines modellhaften Gemeinschaftserlebnisses im kleinen südschwedischen Dorf Starkeryd. Zusammengefasst sei diese auch unsfern Lesern weitergegeben.

Die junge Familie Classens wurde von einem harten Schicksalsschlag getroffen. Das Töchterchen Anni war im Alter von erst acht Monaten an Gehirnhautentzündung erkrankt und hatte dabei sein Gehör verloren. Nun war dieses Mädchen 19 Monate alt geworden und hätte doch endlich lernen sollen, zu verstehen und sich verständlich zu machen. So kam täglich eine Sprachheillehrerin ins



Haus, um mit der Kleinen zu arbeiten. Grundsätzlich ist frühkindliche Erziehung wichtig, erst recht aber die entsprechende Spracherziehung.

Gleichzeitig übernahm aber eine gehörlose Frau aus einem Nachbardorf die Aufgabe, die Eltern des Kleinkindes in der Zeichensprache zu unterrichten. Fleissig übte auch Annis Brüderchen, der dreijährige Emil. Dieser kommt natürlich rascher vorwärts und beherrscht schon viele Gesten perfekt. Ungeduldig wartet er, bis seine Schwester auf das «neue Spiel» eingeht, eingehen kann. Vorerst findet sie die vielen Hand- und Lippenbewegungen zwar recht unterhaltsend, aber doch eher komisch.

Nachdem sich der Doppelunterricht bei Classens im Dorf herumgesprochen hatte, entschlossen sich die Nachbarn –

zuerst einzelne, dann immer mehr –, auch an den «Schulstunden» des geprüften Elternpaares teilzunehmen. Junge und Alte des ganzen Dörfchens versuchen eifrig, auch diese Zeichensprache zu erlernen. «Denn», so erklärten sie, «wenn Anni noch ein wenig älter wird, soll sie nicht das Gefühl haben, dass sie ausgeschlossen ist. Wir wollen uns mit dem gehörlosen Kind verständigen können.» Klar, dass die Eltern dankbar sind, dass sie in ihrer Sorge nicht allein gelassen werden. M.

## Präsidentengattin war Alkoholikerin

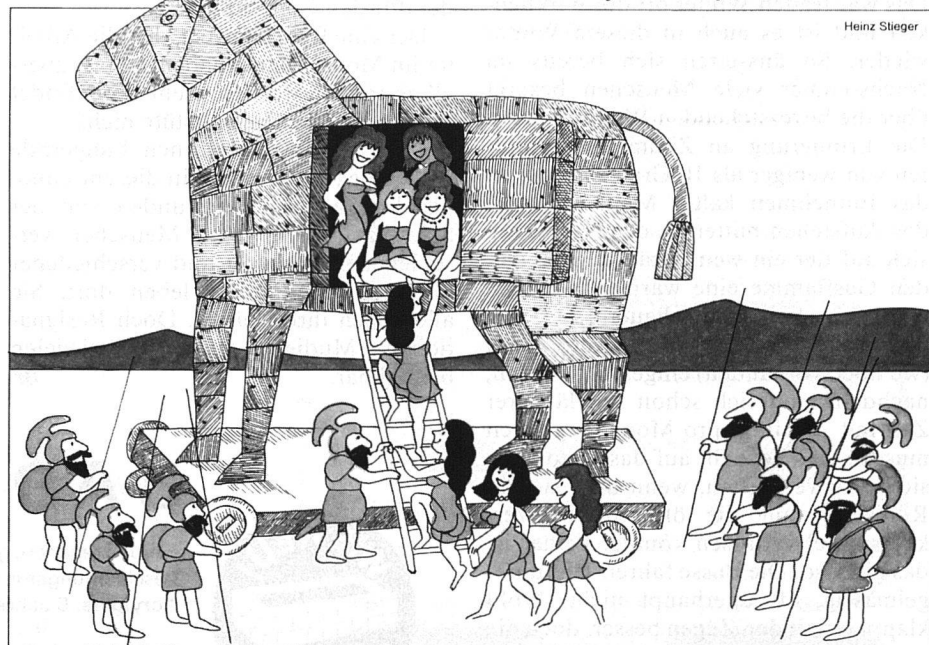
Die Betonung liegt auf war. Die seinerzeitige USA-Präsidentengattin Betty Ford geriet bei den damaligen unzähligen Empfängen und Repräsentationen aller Art immer stärker unter psychischen Druck. Beruhigungstabletten und zunehmender Alkoholgenuss konnten nur über den Anfang hinweghelfen. Ganz allmählich, aber unaufhaltsam,

wurde sie zur heimlichen Alkoholikerin. Zusammen mit ihrer Familie fand sie schliesslich die Kraft zu einer Entziehungscur, in der sie von ihrer Krankheit geheilt wurde.

In ihrer Dankbarkeit über die Heilung von ihrer Suchtkrankheit erzählte sie Millionen von Fernsehzuschauern von ihrer durchgemachten Not und von ihrem Gesundungsprozess. Das Echo in der amerikanischen Öffentlichkeit war gewaltig, denn solche Not wird weiterum heimlich gelitten.

Zusammen mit Ärzten und Geldgebern gründete sie die Betty-Ford-Klinik, in die Frauen eintreten, die «auch abhängig sind und geheilt werden wollen». Der Heilungsweg ist aber hart. Die Patientinnen haben wenig Freiheit und müssen diszipliniert selber mithelfen. Radio und Fernsehen sind in dieser Klinik nicht erlaubt, allein schon wegen der Alkoholreklame. Was man lesen sollte, ist vorgeschrieben. Die Heilung suchenden Insassen müssen im Hause mitarbeiten und angepassten Sport treiben. Die

Die Wahrheit über das Trojanische Pferd



**Coop 1300 Läden in allen Kantonen für 90% der Bevölkerung**

Familie, die hin und wieder über das Wochenende zum Besuch in die Klinik kommt, wird in die Therapie eingegliedert. Von der Familie hängt bekanntlich sehr viel ab, ob die Behandlung zum Erfolg führt.

Betty Ford, die einstige First Lady der Vereinigten Staaten von Amerika, ist weltweites Beispiel dafür geworden, dass es wahr ist: «Alkoholismus ist heilbar!»

strecke»? Diese Frage hat mich immer wieder beschäftigt. Welchen Kraftaufwands bedarf es täglich, um nur die allernotwendigsten Nahrungsmittel zu beschaffen! Für alles stehen sie lange Stunden an.

So war der Aufschrei über den Regierungsplan, die Rentnergeneration aus den Städten in die Dörfer umzusiedeln, nicht überhörbar. Wohnungen würden so frei für Familien mit Kindern. Die Rentner könnten «sich in den Dörfern und auf dem Land noch nützlich machen». (Als unbezahlte Landarbeiter?)

Junge Mütter mit ihren kleinen Kindern gehören überall zum Strassenbild der Städte. Sie wohnen in den riesigen Wohnsiedlungen rund um die Stadtkerne. Viele Kinder werden geboren. Empfängnisverhütungsmittel gebe es keine. Wir standen vor einer Frauenklinik, in der zwei Frauen miteinander ein Bett teilen müssen, so wurde uns gesagt. Wie beschaffen sich diese Mütter die für ihre Kinder benötigte Nahrung? Denn oft ist in ganzen Städten – so in diesem Herbst in Bukarest – keine Milch zu haben. Die Lebensmittelgeschäfte wirken nicht einladend. Nebst ein paar Konserven und einer Art von ganz feinen Nudeln (wohl für die Suppen) ist kaum etwas zu kaufen. Öl, Zucker, Fett, Mehl, alles ist rationiert. Für Fleisch stehen viele Rumänen schon gar nicht mehr an.

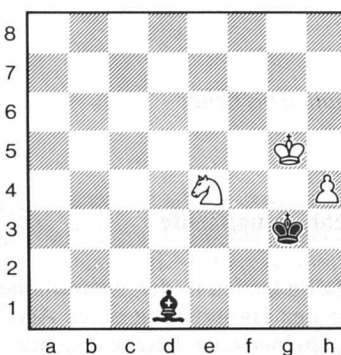
Rumäniens Winter ist anders. Warme Stuben, warme Kleider, warmes Essen, das sind nicht erst seit dem letzten Winter Raritäten. In der ehemaligen Kornkammer Europas leiden die Menschen schon lange Mängel verschiedenster Art.

Nicht erst seit dem letzten Winter herrscht dieser kalte Wind, dieses Fehlen von fast allen täglichen Bedarfsgütern. Schon seit Jahren hüllen sich abends und nachts die Städte und die Dörfer in Dunkelheit. Kein warmes Wasser, keine Gasheizung, kein Strom! Das war letzten Winter oft die Wirklichkeit und ist es auch in diesem Winter wieder. So äusserten sich bereits im Nachsommer viele Menschen besorgt über die bevorstehenden Wintermonate. Die Erinnerung an Zimmertemperaturen von weniger als 10 Grad Celsius, an das Einnehmen kalter Mahlzeiten, an das Aufstehen mitten in der Nacht, um sich auf der ein wenig stärker brennenden Gasflamme eine wärmende Suppe zu kochen, liess sie erschauern.

So soll auch das private Autofahren (wo noch vorhanden) eingestellt werden, nachdem man sich schon seit längerer Zeit mit 25 Litern pro Monat begnügen musste. Der Verzicht auf das Auto wäre sicher zu verkraften, wenn man sich in Rumänien auf die öffentlichen Verkehrsmittel verlassen könnte. Leider ist das nicht so. Die Busse fahren sehr unregelmässig, oft überhaupt nicht. Wohl klappt es mit den Zügen besser, doch die wenigen, die fahren, sind immer überfüllt. Die Arbeiter müssen oft stundenlang für ihre Arbeit unterwegs sein.

Wie bewältigen behinderte, invalide, ältere und kranke Menschen die nun schon so lange andauernde «Verzichts-

## Für Schachfans



Kontrollstellung:

Weiss: Kg5 Se4 Bh4 = 3 Steine

Schwarz: Kg3 Ld1 = 2 Steine

Wer die Wahl hat, hat auch die Qual. Schwarz steht im Schach, und er hat genau vier Möglichkeiten, seinen König in Sicherheit zu bringen. Die Sache hat aber einen Haken. Von den vier Möglichkeiten ist nur eine einzige richtig. Mit diesem einen Zug erreicht Schwarz Unentschieden, die anderen Züge verlieren. Finden Sie den Zug? Viel Spass! I. Bajus

**Lösung:** Weiß kann mit 3 Se4-F2+; aber der Bauer auf h4 ginge verloren. Mit 2 Kg5-f4 Kg2-h3 ist der Bauer jetzt den Läufer ge- und der Bauer ist unaufhaltbar. 1...Kg3-g2! und der Bauer wird ein Grosswe-sit. 2 Se4-M2 Ld1-e2 3 Sf2-g4+ Kh2-h3 4 h4-h5! Lc2 x Sg4 5 h5-h6 6 ...Kg3-h2? und der Bauer verloren. Partie - gehen verloren. 1...Kg3-f3? 2 h4-h5 Kf3 x Se4 3 h5-h6 4 ...Kg3-h2? und der Läufer - und damit die Partie - geht verloren. 2 Se4-F2+ 1...Kg3-h3? 2 Kf3-f2 3 Kf3 x Se4 4 ...Kg3-h2? 5 h5-h6 6 ...Kg3-h2? 7 Kf3-f2 8 Kf3 x Se4 9 ...Kg3-h2? 10 Kf3-f2 11 Kf3 x Se4 12 Kf3-f2 13 Kf3 x Se4 14 ...Kg3-h2? 15 Kf3-f2 16 Kf3 x Se4 17 Kf3-f2 18 Kf3 x Se4 19 ...Kg3-h2? 20 Kf3-f2 21 Kf3 x Se4 22 Kf3-f2 23 Kf3 x Se4 24 ...Kg3-h2? 25 Kf3-f2 26 Kf3 x Se4 27 Kf3-f2 28 Kf3 x Se4 29 ...Kg3-h2? 30 Kf3-f2 31 Kf3 x Se4 32 Kf3-f2 33 Kf3 x Se4 34 ...Kg3-h2? 35 Kf3-f2 36 Kf3 x Se4 37 ...Kg3-h2? 38 Kf3-f2 39 Kf3 x Se4 40 ...Kg3-h2? 41 Kf3-f2 42 Kf3 x Se4 43 ...Kg3-h2? 44 Kf3-f2 45 Kf3 x Se4 46 ...Kg3-h2? 47 Kf3-f2 48 Kf3 x Se4 49 ...Kg3-h2? 50 Kf3-f2 51 Kf3 x Se4 52 ...Kg3-h2? 53 Kf3-f2 54 Kf3 x Se4 55 ...Kg3-h2? 56 Kf3-f2 57 Kf3 x Se4 58 ...Kg3-h2? 59 Kf3-f2 60 Kf3 x Se4 61 ...Kg3-h2? 62 Kf3-f2 63 Kf3 x Se4 64 ...Kg3-h2? 65 Kf3-f2 66 Kf3 x Se4 67 ...Kg3-h2? 68 Kf3-f2 69 Kf3 x Se4 70 ...Kg3-h2? 71 Kf3-f2 72 Kf3 x Se4 73 ...Kg3-h2? 74 Kf3-f2 75 Kf3 x Se4 76 ...Kg3-h2? 77 Kf3-f2 78 Kf3 x Se4 79 ...Kg3-h2? 80 Kf3-f2 81 Kf3 x Se4 82 ...Kg3-h2? 83 Kf3-f2 84 Kf3 x Se4 85 ...Kg3-h2? 86 Kf3-f2 87 Kf3 x Se4 88 ...Kg3-h2? 89 Kf3-f2 90 Kf3 x Se4 91 ...Kg3-h2? 92 Kf3-f2 93 Kf3 x Se4 94 ...Kg3-h2? 95 Kf3-f2 96 Kf3 x Se4 97 ...Kg3-h2? 98 Kf3-f2 99 Kf3 x Se4 100 ...Kg3-h2? 101 Kf3-f2 102 Kf3 x Se4 103 ...Kg3-h2? 104 Kf3-f2 105 Kf3 x Se4 106 ...Kg3-h2? 107 Kf3-f2 108 Kf3 x Se4 109 ...Kg3-h2? 110 Kf3-f2 111 Kf3 x Se4 112 ...Kg3-h2? 113 Kf3-f2 114 Kf3 x Se4 115 ...Kg3-h2? 116 Kf3-f2 117 Kf3 x Se4 118 ...Kg3-h2? 119 Kf3-f2 120 Kf3 x Se4 121 ...Kg3-h2? 122 Kf3-f2 123 Kf3 x Se4 124 ...Kg3-h2? 125 Kf3-f2 126 Kf3 x Se4 127 ...Kg3-h2? 128 Kf3-f2 129 Kf3 x Se4 130 ...Kg3-h2? 131 Kf3-f2 132 Kf3 x Se4 133 ...Kg3-h2? 134 Kf3-f2 135 Kf3 x Se4 136 ...Kg3-h2? 137 Kf3-f2 138 Kf3 x Se4 139 ...Kg3-h2? 140 Kf3-f2 141 Kf3 x Se4 142 ...Kg3-h2? 143 Kf3-f2 144 Kf3 x Se4 145 ...Kg3-h2? 146 Kf3-f2 147 Kf3 x Se4 148 ...Kg3-h2? 149 Kf3-f2 150 Kf3 x Se4 151 ...Kg3-h2? 152 Kf3-f2 153 Kf3 x Se4 154 ...Kg3-h2? 155 Kf3-f2 156 Kf3 x Se4 157 ...Kg3-h2? 158 Kf3-f2 159 Kf3 x Se4 160 ...Kg3-h2? 161 Kf3-f2 162 Kf3 x Se4 163 ...Kg3-h2? 164 Kf3-f2 165 Kf3 x Se4 166 ...Kg3-h2? 167 Kf3-f2 168 Kf3 x Se4 169 ...Kg3-h2? 170 Kf3-f2 171 Kf3 x Se4 172 ...Kg3-h2? 173 Kf3-f2 174 Kf3 x Se4 175 ...Kg3-h2? 176 Kf3-f2 177 Kf3 x Se4 178 ...Kg3-h2? 179 Kf3-f2 180 Kf3 x Se4 181 ...Kg3-h2? 182 Kf3-f2 183 Kf3 x Se4 184 ...Kg3-h2? 185 Kf3-f2 186 Kf3 x Se4 187 ...Kg3-h2? 188 Kf3-f2 189 Kf3 x Se4 190 ...Kg3-h2? 191 Kf3-f2 192 Kf3 x Se4 193 ...Kg3-h2? 194 Kf3-f2 195 Kf3 x Se4 196 ...Kg3-h2? 197 Kf3-f2 198 Kf3 x Se4 199 ...Kg3-h2? 200 Kf3-f2 201 Kf3 x Se4 202 ...Kg3-h2? 203 Kf3-f2 204 Kf3 x Se4 205 ...Kg3-h2? 206 Kf3-f2 207 Kf3 x Se4 208 ...Kg3-h2? 209 Kf3-f2 210 Kf3 x Se4 211 ...Kg3-h2? 212 Kf3-f2 213 Kf3 x Se4 214 ...Kg3-h2? 215 Kf3-f2 216 Kf3 x Se4 217 ...Kg3-h2? 218 Kf3-f2 219 Kf3 x Se4 220 ...Kg3-h2? 221 Kf3-f2 222 Kf3 x Se4 223 ...Kg3-h2? 224 Kf3-f2 225 Kf3 x Se4 226 ...Kg3-h2? 227 Kf3-f2 228 Kf3 x Se4 229 ...Kg3-h2? 230 Kf3-f2 231 Kf3 x Se4 232 ...Kg3-h2? 233 Kf3-f2 234 Kf3 x Se4 235 ...Kg3-h2? 236 Kf3-f2 237 Kf3 x Se4 238 ...Kg3-h2? 239 Kf3-f2 240 Kf3 x Se4 241 ...Kg3-h2? 242 Kf3-f2 243 Kf3 x Se4 244 ...Kg3-h2? 245 Kf3-f2 246 Kf3 x Se4 247 ...Kg3-h2? 248 Kf3-f2 249 Kf3 x Se4 250 ...Kg3-h2? 251 Kf3-f2 252 Kf3 x Se4 253 ...Kg3-h2? 254 Kf3-f2 255 Kf3 x Se4 256 ...Kg3-h2? 257 Kf3-f2 258 Kf3 x Se4 259 ...Kg3-h2? 260 Kf3-f2 261 Kf3 x Se4 262 ...Kg3-h2? 263 Kf3-f2 264 Kf3 x Se4 265 ...Kg3-h2? 266 Kf3-f2 267 Kf3 x Se4 268 ...Kg3-h2? 269 Kf3-f2 270 Kf3 x Se4 271 ...Kg3-h2? 272 Kf3-f2 273 Kf3 x Se4 274 ...Kg3-h2? 275 Kf3-f2 276 Kf3 x Se4 277 ...Kg3-h2? 278 Kf3-f2 279 Kf3 x Se4 280 ...Kg3-h2? 281 Kf3-f2 282 Kf3 x Se4 283 ...Kg3-h2? 284 Kf3-f2 285 Kf3 x Se4 286 ...Kg3-h2? 287 Kf3-f2 288 Kf3 x Se4 289 ...Kg3-h2? 290 Kf3-f2 291 Kf3 x Se4 292 ...Kg3-h2? 293 Kf3-f2 294 Kf3 x Se4 295 ...Kg3-h2? 296 Kf3-f2 297 Kf3 x Se4 298 ...Kg3-h2? 299 Kf3-f2 300 Kf3 x Se4 301 ...Kg3-h2? 302 Kf3-f2 303 Kf3 x Se4 304 ...Kg3-h2? 305 Kf3-f2 306 Kf3 x Se4 307 ...Kg3-h2? 308 Kf3-f2 309 Kf3 x Se4 310 ...Kg3-h2? 311 Kf3-f2 312 Kf3 x Se4 313 ...Kg3-h2? 314 Kf3-f2 315 Kf3 x Se4 316 ...Kg3-h2? 317 Kf3-f2 318 Kf3 x Se4 319 ...Kg3-h2? 320 Kf3-f2 321 Kf3 x Se4 322 ...Kg3-h2? 323 Kf3-f2 324 Kf3 x Se4 325 ...Kg3-h2? 326 Kf3-f2 327 Kf3 x Se4 328 ...Kg3-h2? 329 Kf3-f2 330 Kf3 x Se4 331 ...Kg3-h2? 332 Kf3-f2 333 Kf3 x Se4 334 ...Kg3-h2? 335 Kf3-f2 336 Kf3 x Se4 337 ...Kg3-h2? 338 Kf3-f2 339 Kf3 x Se4 340 ...Kg3-h2? 341 Kf3-f2 342 Kf3 x Se4 343 ...Kg3-h2? 344 Kf3-f2 345 Kf3 x Se4 346 ...Kg3-h2? 347 Kf3-f2 348 Kf3 x Se4 349 ...Kg3-h2? 350 Kf3-f2 351 Kf3 x Se4 352 ...Kg3-h2? 353 Kf3-f2 354 Kf3 x Se4 355 ...Kg3-h2? 356 Kf3-f2 357 Kf3 x Se4 358 ...Kg3-h2? 359 Kf3-f2 360 Kf3 x Se4 361 ...Kg3-h2? 362 Kf3-f2 363 Kf3 x Se4 364 ...Kg3-h2? 365 Kf3-f2 366 Kf3 x Se4 367 ...Kg3-h2? 368 Kf3-f2 369 Kf3 x Se4 370 ...Kg3-h2? 371 Kf3-f2 372 Kf3 x Se4 373 ...Kg3-h2? 374 Kf3-f2 375 Kf3 x Se4 376 ...Kg3-h2? 377 Kf3-f2 378 Kf3 x Se4 379 ...Kg3-h2? 380 Kf3-f2 381 Kf3 x Se4 382 ...Kg3-h2? 383 Kf3-f2 384 Kf3 x Se4 385 ...Kg3-h2? 386 Kf3-f2 387 Kf3 x Se4 388 ...Kg3-h2? 389 Kf3-f2 390 Kf3 x Se4 391 ...Kg3-h2? 392 Kf3-f2 393 Kf3 x Se4 394 ...Kg3-h2? 395 Kf3-f2 396 Kf3 x Se4 397 ...Kg3-h2? 398 Kf3-f2 399 Kf3 x Se4 400 ...Kg3-h2? 401 Kf3-f2 402 Kf3 x Se4 403 ...Kg3-h2? 404 Kf3-f2 405 Kf3 x Se4 406 ...Kg3-h2? 407 Kf3-f2 408 Kf3 x Se4 409 ...Kg3-h2? 410 Kf3-f2 411 Kf3 x Se4 412 ...Kg3-h2? 413 Kf3-f2 414 Kf3 x Se4 415 ...Kg3-h2? 416 Kf3-f2 417 Kf3 x Se4 418 ...Kg3-h2? 419 Kf3-f2 420 Kf3 x Se4 421 ...Kg3-h2? 422 Kf3-f2 423 Kf3 x Se4 424 ...Kg3-h2? 425 Kf3-f2 426 Kf3 x Se4 427 ...Kg3-h2? 428 Kf3-f2 429 Kf3 x Se4 430 ...Kg3-h2? 431 Kf3-f2 432 Kf3 x Se4 433 ...Kg3-h2? 434 Kf3-f2 435 Kf3 x Se4 436 ...Kg3-h2? 437 Kf3-f2 438 Kf3 x Se4 439 ...Kg3-h2? 440 Kf3-f2 441 Kf3 x Se4 442 ...Kg3-h2? 443 Kf3-f2 444 Kf3 x Se4 445 ...Kg3-h2? 446 Kf3-f2 447 Kf3 x Se4 448 ...Kg3-h2? 449 Kf3-f2 450 Kf3 x Se4 451 ...Kg3-h2? 452 Kf3-f2 453 Kf3 x Se4 454 ...Kg3-h2? 455 Kf3-f2 456 Kf3 x Se4 457 ...Kg3-h2? 458 Kf3-f2 459 Kf3 x Se4 460 ...Kg3-h2? 461 Kf3-f2 462 Kf3 x Se4 463 ...Kg3-h2? 464 Kf3-f2 465 Kf3 x Se4 466 ...Kg3-h2? 467 Kf3-f2 468 Kf3 x Se4 469 ...Kg3-h2? 470 Kf3-f2 471 Kf3 x Se4 472 ...Kg3-h2? 473 Kf3-f2 474 Kf3 x Se4 475 ...Kg3-h2? 476 Kf3-f2 477 Kf3 x Se4 478 ...Kg3-h2? 479 Kf3-f2 480 Kf3 x Se4 481 ...Kg3-h2? 482 Kf3-f2 483 Kf3 x Se4 484 ...Kg3-h2? 485 Kf3-f2 486 Kf3 x Se4 487 ...Kg3-h2? 488 Kf3-f2 489 Kf3 x Se4 490 ...Kg3-h2? 491 Kf3-f2 492 Kf3 x Se4 493 ...Kg3-h2? 494 Kf3-f2 495 Kf3 x Se4 496 ...Kg3-h2? 497 Kf3-f2 498 Kf3 x Se4 499 ...Kg3-h2? 500 Kf3-f2 501 Kf3 x Se4 502 ...Kg3-h2? 503 Kf3-f2 504 Kf3 x Se4 505 ...Kg3-h2? 506 Kf3-f2 507 Kf3 x Se4 508 ...Kg3-h2? 509 Kf3-f2 510 Kf3 x Se4 511 ...Kg3-h2? 512 Kf3-f2 513 Kf3 x Se4 514 ...Kg3-h2? 515 Kf3-f2 516 Kf3 x Se4 517 ...Kg3-h2? 518 Kf3-f2 519 Kf3 x Se4 520 ...Kg3-h2? 521 Kf3-f2 522 Kf3 x Se4 523 ...Kg3-h2? 524 Kf3-f2 525 Kf3 x Se4 526 ...Kg3-h2? 527 Kf3-f2 528 Kf3 x Se4 529 ...Kg3-h2? 530 Kf3-f2 531 Kf3 x Se4 532 ...Kg3-h2? 533 Kf3-f2 534 Kf3 x Se4 535 ...Kg3-h2? 536 Kf3-f2 537 Kf3 x Se4 538 ...Kg3-h2? 539 Kf3-f2 540 Kf3 x Se4 541 ...Kg3-h2? 542 Kf3-f2 543 Kf3 x Se4 544 ...Kg3-h2? 545 Kf3-f2 546 Kf3 x Se4 547 ...Kg3-h2? 548 Kf3-f2 549 Kf3 x Se4 550 ...Kg3-h2? 551 Kf3-f2 552 Kf3 x Se4 553 ...Kg3-h2? 554 Kf3-f2 555 Kf3 x Se4 556 ...Kg3-h2? 557 Kf3-f2 558 Kf3 x Se4 559 ...Kg3-h2? 560 Kf3-f2 561 Kf3 x Se4 562 ...Kg3-h2? 563 Kf3-f2 564 Kf3 x Se4 565 ...Kg3-h2? 566 Kf3-f2 567 Kf3 x Se4 568 ...Kg3-h2? 569 Kf3-f2 570 Kf3 x Se4 571 ...Kg3-h2? 572 Kf3-f2 573 Kf3 x Se4 574 ...Kg3-h2? 575 Kf3-f2 576 Kf3 x Se4 577 ...Kg3-h2? 578 Kf3-f2 579 Kf3 x Se4 580 ...Kg3-h2? 581 Kf3-f2 582 Kf3 x Se4 583 ...Kg3-h2? 584 Kf3-f2 585 Kf3 x Se4 586 ...Kg3-h2? 587 Kf3-f2 588 Kf3 x Se4 589 ...Kg3-h2? 590 Kf3-f2 591 Kf3 x Se4 592 ...Kg3-h2? 593 Kf3-f2 594 Kf3 x Se4 595 ...Kg3-h2? 596 Kf3-f2 597 Kf3 x Se4 598 ...Kg3-h2? 599 Kf3-f2 600 Kf3 x Se4 601 ...Kg3-h2? 602 Kf3-f2 603 Kf3 x Se4 604 ...Kg3-h2? 605 Kf3-f2 606 Kf3 x Se4 607 ...Kg3-h2? 608 Kf3-f2 609 Kf3 x Se4 610 ...Kg3-h2? 611 Kf3-f2 612 Kf3 x Se4 613 ...Kg3-h2? 614 Kf3-f2 615 Kf3 x Se4 616 ...Kg3-h2? 617 Kf3-f2 618 Kf3 x Se4 619 ...Kg3-h2? 620 Kf3-f2 621 Kf3 x Se4 622 ...Kg3-h2? 623 Kf3-f2 624 Kf3 x Se4 625 ...Kg3-h2? 626 Kf3-f2 627 Kf3 x Se4 628 ...Kg3-h2? 629 Kf3-f2 630 Kf3 x Se4 631 ...Kg3-h2? 632 Kf3-f2 633 Kf3 x Se4 634 ...Kg3-h2? 635 Kf3-f2 636 Kf3 x Se4 637 ...Kg3-h2? 638 Kf3-f2 639 Kf3 x Se4 640 ...Kg3-h2? 641 Kf3-f2 642 Kf3 x Se4 643 ...Kg3-h2? 644 Kf3-f2 645 Kf3 x Se4 646 ...Kg3-h2? 647 Kf3-f2 648 Kf3 x Se4 649 ...Kg3-h2? 650 Kf3-f2 651 Kf3 x Se4 652 ...Kg3-h2? 653 Kf3-f2 654 Kf3 x Se4 655 ...Kg3-h2? 656 Kf3-f2 657 Kf3 x Se4 658 ...Kg3-h2? 659 Kf3-f2 660 Kf3 x Se4 661 ...Kg3-h2? 662 Kf3-f2 663 Kf3 x Se4 664 ...Kg3-h2? 665 Kf3-f2 666 Kf3 x Se4 667 ...Kg3-h2? 668 Kf3-f2 669 Kf3 x Se4 670 ...Kg3-h2? 671 Kf3-f2 672 Kf3 x Se4 673 ...Kg3-h2? 674 Kf3-f2 675 Kf3 x Se4 676 ...Kg3-h2? 677 Kf3-f2 678 Kf3 x Se4 679 ...Kg3-h2? 680 Kf3-f2 681 Kf3 x Se4 682 ...Kg3-h2? 683 Kf3-f2 684 Kf3 x Se4 685 ...Kg3-h2? 686 Kf3-f2 687 Kf3 x Se4 688 ...Kg3-h2? 689 Kf3-f2 690 Kf3 x Se4 691 ...Kg3-h2? 692 Kf3-f2 693 Kf3 x Se4 694 ...Kg3-h2? 695 Kf3-f2 696 Kf3 x Se4 697 ...Kg3-h2? 698 Kf3-f2 699 Kf3 x Se4 610 ...Kg3-h2? 611 Kf3-f2 612 Kf3 x Se4 613 ...Kg3-h2? 614 Kf3-f2 615 Kf3 x Se4 616 ...Kg3-h2? 617 Kf3-f2 618 Kf3 x Se4 619 ...Kg3-h2? 620 Kf3-f2 621 Kf3 x Se4 622 ...Kg3-h2? 623 Kf3-f2 624 Kf3 x Se4 625 ...Kg3-h2? 626 Kf3-f2 627 Kf3 x Se4 628 ...Kg3-h2? 629 Kf3-f2 630 Kf3 x Se4 631 ...Kg3-h2? 632 Kf3-f2 633 Kf3 x Se4 634 ...Kg3-h2? 635 Kf3-f2 636 Kf3 x Se4 637 ...Kg3-h2? 638 Kf3-f2 639 Kf3 x Se4 640 ...Kg3-h2? 641 Kf3-f2 642 Kf3 x Se4 643 ...Kg3-h2? 644 Kf3-f2 645 Kf3 x Se4 646 ...Kg3-h2? 647 Kf3-f2 648 Kf3 x Se4 649 ...Kg3-h2? 650 Kf3-f2 651 Kf3 x Se4 652 ...Kg3-h2? 653 Kf3-f2 654 Kf3 x Se4 655 ...Kg3-h2? 656 Kf3-f2 657 Kf3 x Se4 658 ...Kg3-h2? 659 Kf3-f2 660 Kf3 x Se4 661 ...Kg3-h2? 662 Kf3-f2 663 Kf3 x Se4 664 ...Kg3-h2? 665 Kf3-f2 666 Kf3 x Se4 667 ...Kg3-h2? 668 Kf3-f2 669 Kf3 x Se4 670 ...Kg3-h2? 671 Kf3-f2 672 Kf3 x Se4 673 ...Kg3-h2? 674 Kf3-f2 675 Kf3 x Se4 676 ...Kg3-h2? 677 Kf3-f2 678 Kf3 x Se4 679 ...Kg3-h2? 680 Kf3-f2 681 Kf3 x Se4 682 ...Kg3-h2? 683 Kf3-f2 684 Kf3 x Se4 685 ...Kg3-h2? 686 Kf3-f2 687 Kf3 x Se4 688 ...Kg3-h2? 689 Kf3-f2 690 Kf3 x Se4 691 ...Kg3-h2? 692 Kf3-f2 693 Kf3 x Se4 694 ...Kg3-h2? 695 Kf3-f2 696 Kf3 x Se4 697 ...Kg3-h2? 698 Kf3-f2 699 Kf3 x Se4 610 ...Kg3-h2? 611 Kf3-f2 612 Kf3 x Se4 613 ...Kg3-h2? 614 Kf3-f2 615 Kf3 x Se4 616 ...Kg3-h2? 617 Kf3-f2 618 Kf3 x Se4 619 ...Kg3-h2? 620 Kf3-f2 621 Kf3 x Se4 622 ...Kg3-h2? 623 Kf3-f2 624 Kf3 x Se4 625 ...Kg3-h2? 626 Kf3-f2 627 Kf3 x Se4 628 ...Kg3-h2? 629 Kf3-f2 630 Kf3 x Se4 631 ...Kg3-h2? 632 Kf3-f2 633 Kf3 x Se4 634 ...Kg3-h2? 635 Kf3-f2 636 Kf3 x Se4 637 ...Kg3-h2? 638 Kf3-f2 639 Kf3 x Se4 640 ...Kg3-h2? 641 Kf3-f2 642 Kf3 x Se4 643 ...Kg3-h2? 644 Kf3-f2 645 Kf3 x Se4 646 ...Kg3-h2? 647 Kf3-f2 648 Kf3 x Se4 649 ...Kg3-h2? 650 Kf3-f2 651 Kf3 x Se4 652 ...Kg3-h2? 653 Kf3-f2 654 Kf3 x Se4 655 ...Kg3-h2? 656 Kf3-f2 657 Kf3 x Se4 658 ...Kg3-h2? 659 Kf3-f2 660 Kf3 x Se4 661 ...Kg3-h2? 662 Kf3-f2 663 Kf3 x Se4 664 ...Kg3-h2? 665 Kf3-f2 666 Kf3 x Se4 667 ...Kg3-h2? 668 Kf3-f2 669 Kf3 x Se4 670 ...Kg3-h2? 671 Kf3-f2 672 Kf3 x Se4 673 ...Kg3-h2? 674 Kf3-f2 675 Kf3 x Se4 676 ...Kg3-h2? 677 Kf3-f2 678 Kf3 x Se4 679 ...Kg3-h2? 680 Kf3-f2 681 Kf3 x Se4 682 ...Kg3-h2? 683 Kf3-f2 684 Kf3 x Se4 685 ...Kg3-h2? 686 Kf3-f2 687 Kf3 x Se4 688 ...Kg3-h2? 689 Kf3-f2 690 Kf3 x Se4 691 ...Kg3-h2? 692 Kf3-f2 693 Kf3 x Se4 694 ...Kg3-h2? 695 Kf3-f2 696 Kf3 x Se4 697 ...Kg3-h2? 698 Kf3-f2 699 Kf3 x Se4 610 ...Kg3-h2? 611 Kf3-f2 612 Kf3 x Se4 613 ...Kg3-h2? 614 Kf3-f2 615 Kf3 x Se4 616 ...Kg3-h2? 617 Kf3-f2 618 Kf3 x Se4 619 ...Kg3-h2? 620 Kf3-f2 621 Kf3 x Se4 622 ...Kg3-h2? 623 Kf3-f2 624 Kf3 x Se4 625 ...Kg3-h2? 626 Kf3-f2 627 Kf3 x Se4 628 ...Kg3-h2? 629 Kf3-f2 630 Kf3 x Se4 631 ...Kg3-h2? 632 Kf3-f2 633 Kf3 x Se4 634 ...Kg3-h2? 635 Kf3-f2 636 Kf3 x Se4 637 ...Kg3-h2? 638 Kf3-f2 639 Kf3 x Se4 640 ...Kg3-h2? 641 Kf3-f2 642 Kf3 x Se4 643 ...Kg3-h2? 644 Kf3-f2 645 Kf3 x Se4 646 ...Kg3-h2? 647 Kf3-f2 648 Kf3 x Se4 649 ...Kg3-h2? 650 Kf3-f2 651 Kf3 x Se4 652 ...Kg3-h2? 653 Kf3-f2 654 Kf3 x Se4 655 ...Kg3-h2? 656 Kf3-f2 657 Kf3 x Se4 658 ...Kg3-h2? 659 Kf3-f2 660 Kf3 x Se4 661 ...Kg3-h2? 662 Kf3-f2 663 Kf3 x Se4 664 ...Kg3-h2? 665 Kf3-f2 666 Kf3 x Se4 667 ...Kg3-h2? 668 Kf3-f2 669 Kf3 x Se4 670 ...Kg3-h2? 671 Kf3-f2 672 Kf3 x Se4 673 ...Kg3-h2? 674 Kf3-f2 675 Kf3 x Se4 676 ...Kg3-h2? 677 Kf3-f2 678 Kf3 x Se4 679 ...Kg3-h2? 680 Kf3-f