

□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □  
□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□

□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□  
□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□  
□□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□  
□□□□□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□ □□□ □□□  
□□ □□□□ □□□ □□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□  
□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□

**□□□□□-□ (□□□□□, □□□□□ □□-□):**

□□. □□□□□□□□- □□□□ □□ (□□□□□), □□ □□□□ □□□ □□□  
□□□□- □□□□□□□□ (□ □□□ □□□), □□. □□□□□□□- □□ (□□□□□□),  
□□. □□□□□ □□□ □□□ □□- □□□ (□□□□□□□□  
□□□□□□□□ □□-□□□□□□□), □□□□ □□- □□□□ (□□□□ □□□□))

**□□□□□-□ (□□-□□□□□□□□, □□□□□ □□-□):**

□□. □□□□□ □□□- □□□□ □□- (□□□□□), □□ □□ □□□ □□ □□-  
□□□□□□□□ (□ □□□ □□□), □□□□□ □□□- □□ (□□□□□□□  
□□□□□□□□ □□-□□□), □□. □□□□□- □□□□ (□□□□□), □□  
□ □□□□□ □□□- □□□□□ (□□□□□ □□□□□ □□□□□),  
□□□□□□ □□□- □□□□ (□□□□ □□□□))

**□□□□□-□ (□□□□□□□-□□□□□, □□□□□ □□-□):**

□□□□□□ □□□□□ □□□- □□□□ □□ (□□□□□), □□. □□□□□ □□□□-  
□□□□□□□□ (□ □□□ □□□), □□□ □□□□□ □□□- □□□□□  
(□□□□□ □□□□□ □□□□□)) □ □□□ □□- □□□ (□□□□□□  
□□□□))

**□□□□□-□ (□□□□□-□□□□ □□ □□□□, □□□□□ □□-□):**

□□. □□□□ □□□- □□□□ □□ (□□□□□), □□. □□□ □□□ -

ପାତ୍ରାନ୍ତିକାଙ୍କ୍ଷାକୁ (କୋ କୋଣ କୋଣ), କୋ. କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣାଙ୍କ୍ଷା- କୋଣାଙ୍କ୍ଷା (କୋଣାଙ୍କ୍ଷାକୁ), କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣ- କୋଣାଙ୍କ୍ଷା (କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣାଙ୍କ୍ଷାକୁ), କୋଣ କୋଣ- କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣ (କୋଣାଙ୍କ୍ଷା), କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣ (କୋଣାଙ୍କ୍ଷା) - କୋଣାଙ୍କ୍ଷା (କୋଣାଙ୍କ୍ଷା କୋଣାଙ୍କ୍ଷା) ।

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

○○ ○○○ ○○○ ○○○○ ○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○○ ○○○○○○○○  
○○○○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○○○  
○○○○○○ ○○○○○ ○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○○○  
○○○ ○○○○○ ○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○○○  
○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○○○○○. ○○○○○○○○ ○○  
○○○○○

A diagram consisting of four horizontal rows of empty rectangular boxes. The first row contains 10 boxes. The second row contains 6 boxes. The third row contains 7 boxes. The fourth row contains 5 boxes. The fifth box from the left in the fourth row is filled with a light orange color.

□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□-□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□  
□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□-□□□□□ □□□  
□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□  
□□□ □□□

□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□  
□□□□□ □ □□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□□□□ □□ □□□□  
□□□□□□□-□ □□□ □□□ □□ □□□□□□□□-□ □□□ □□□□ □□□□□  
□□□□□□□

□□□□□, □□□□□□□□□-□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□  
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□  
□□□□ □□ □□□ □□ □□□□ □□□□□ □□

□□ □□□, □□□□□ (□□ □□□□□□) □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□  
□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□

Съществуващите външнотърговски-и промишлени хълм (Сърбия, България и др. държави в Европа) са със същите проблеми и същите съвети за избор на правилни стратегии за изход от тези проблеми.

---

Сърбия България България  
Сърбия България България

Съществуващите външнотърговски и промишлени хълм (Сърбия, България и др. държави в Европа) са със същите проблеми и същите съвети за избор на правилни стратегии за изход от тези проблеми.

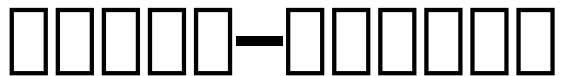
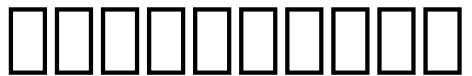
Сърбия-и промишлени хълм-и промишлени хълм (Сърбия) са със същите проблеми и същите съвети за избор на правилни стратегии за изход от тези проблеми.

Сърбия и промишлени хълм-и промишлени хълм (Сърбия) са със същите проблеми и същите съвети за избор на правилни стратегии за изход от тези проблеми.

Сърбия и промишлени хълм-и промишлени хълм (Сърбия) са със същите проблеми и същите съвети за избор на правилни стратегии за изход от тези проблеми.

Сърбия и промишлени хълм-и промишлени хълм (Сърбия) са със същите проблеми и същите съвети за избор на правилни стратегии за изход от тези проблеми.

□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□  
□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□

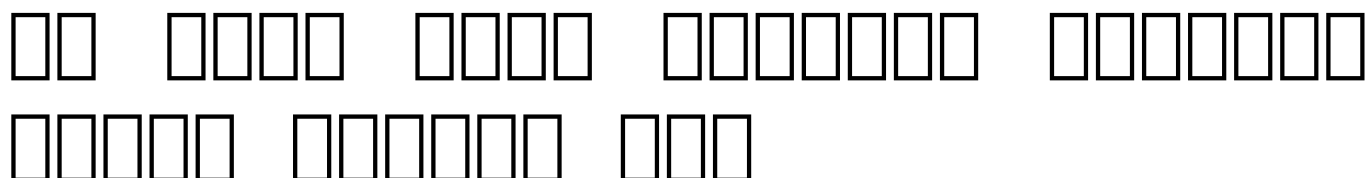


□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□  
□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□-□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□

□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□□ □□□□□□□□  
□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□  
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□ □□□ □□□□□□

○○ ○○○○○ (○○ ○○○○○○○) ○○○○○ ○○○○○○○-○ ○○○○○ ○○○○○  
○○○○○○○ ○○○○○○○ ○○○○○ ○○○○○○○ ○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○○○ ○  
○○○○ ○○ ○○○○-○-○○ ○○○○○ ○○ ○○ ○○○○○○ ○○ ○○○○○○  
○○○○○ ○○○○ ○○ ○○○○○ ○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○  
○○○○○○○○○ ○○ ○○ ○○○○○ ○○○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○  
○○○○○○○○ ○○○○○ ○○ ○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○  
○○○○○ ○○○○○ ○○ ○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○○○○ ○○○○○○  
○○○○○ ○○○○○

□□□□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□-□ □□□□  
□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□ □  
□□□□□ □□□□□



□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □ □□□□  
□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□□□□□  
□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□ □ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□  
□□□□□ (□□ □□□□□) □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□