**3. olvasólecke tesztkérdései**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B | | **Hatékonyság** | |
| a | nagyobb eredmény kisebb ráfordítással hatékonyabb |
| b | a hatékonyság az eredmény és a ráfordítás hányadosa |
| c | nagyobb ráfordítással nagyobb eredmény a hatékonyabb |
| A | | **Költségarányos jövedelmezőség** | |
| a | nettó jövedelem/termelési költség |
| b | bruttó jövedelem/termelési költség |
| c | nettó jövedelem/eszköz mennyiség |
| A | | **Árbevétel-arányos jövedelmezőség** | |
| a | nettó jövedelem/árbevétel |
| b | bruttó jövedelem/árbevétel |
| c | árbevétel/nettó jövedelem |
| C | | **Költségszint** | |
| a | a termelési érték/termelési költség |
| b | bruttó jövedelem/termelési költség |
| c | termelési költség/termelési érték |
| A | | **Haszonáldozati költség** | |
| a | a második legjobbnak tartott tevékenység jövedelme |
| b | lemondás a nagyobb költségről a nagyobb haszon érdekében |
| c | az a tevékenység, ami számunkra a legjövedelmezőbb |
| B | | **Kockázati nyereségigény** | |
| a | a vállalkozói nyereség elvárt összege |
| b | a termeléshez lekötött eszközök értéke után elvárt nyereség |
| c | a vállalkozás által igényelt bevétel |
| A | **Megtérülési idő** | | |
| a | | bekerülési érték/átlagos nettó jövedelem |
| b | | átlagos nettó jövedelem/bekerülési érték |
| c | | bekerülési érték/átlagos bruttó jövedelem |
| B | **Beruházás jövedelmezősége** | | |
| a | | bekerülési érték/átlagos nettó jövedelem |
| b | | átlagos nettó jövedelem/bekerülési érték |
| c | | bekerülési érték/átlagos bruttó jövedelem |
| C | **Tiszta jelenérték (NPV)** | | |
| a | | a jövőbeli jövedelmek összes diszkontált értéke valamilyen kalkulatív kamatláb mellett |
| b | | a jövőbeli jövedelmek összes diszkontált értéke |
| c | | a jövőbeli jövedelmek összes diszkontált értéke valamilyen kalkulatív kamatláb mellett és a bekerülési érték különbözete |
| A | **Belső megtérülési kamatláb (IRR)** | | |
| a | | mekkora az a kalkulatív kamatláb, amely mellett a beruházás és a folyamatos működés költségei éppen egyszer térülnek meg az élettartam alatt |
| b | | mekkora az a kalkulatív kamatláb, amely mellett a beruházás és a folyamatos működés költségei éppen nulla |
| c | | mekkora az a kalkulatív kamatláb, amely mellett a beruházás költségei egyszer térülnek meg az amortizáció ideje alatt |