

Übungsart: Einfach und leicht
Titel: **Lesepyramide 01**
Textquelle: Siegbert Rudolph
Leseübungen: Siegbert Rudolph

Silbenkennung lesegerecht:
ng, h, Mitlautverdoppelungen, kurze Vokale in erster Silbe

Bedienung:








- Makros freischalten
- Präsentationsmodus starten
- Mit einem Klick geht es weiter
- Beenden: Escape-Taste drücken

Aufwärmübung - Lies die Buchstaben, dann das Wort!

2

Klick!

Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

- B a   - Ball (*Ball*)
- r u n d - rund
- l   t - leicht
-   l e n - spie **len**
-  ö n - schön
- G a r t e n - Gar **ten**
- w i r - wir



- Der Ball ist rund.
- Der bunte Ball ist rund.
- Der bunte Ball ist rund und leicht.
- Wir spielen mit dem runden, bunten, leichten Ball.
- Das Spiel mit dem bunten, runden und leichten Ball ist schön.
- Wir spielen schön im Garten mit dem leichten, bunten und runden Ball.



- Der Ball ist rund.
- Der bunte Ball ist rund.
- Der bunte Ball ist rund und leicht.
- Wir spielen mit dem runden, bunten, leichten Ball.
- Das Spiel mit dem bunten, runden und leichten Ball ist schön.
- Wir spielen schön im Garten mit dem leichten, bunten und runden Ball.

Wiederholen?!

● Der bunte Ball ist rund und leicht.



- Ball Fall Knall Wall All drall prall Stall still will
- Spiel viel Kiel Ziel Ziele Zeile Weile Weise Wiese diese
- leicht seicht reicht reich Teich Teiche Leiche Weiche reiche
- Garten warten harten härten hörten störten starten warten
- rund Fund Bund Mund Hund Hand Band Wand Wind wund Wunde Kunde

Konzentration/Blitzlesen mit Wiederholungen 1

Einstellung über Metronom!



Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

Nur ein Mal zum Start KLICKEN!

~~Blitz~~ 

Ball
rund
bunt
schön

Klick hier für alle Wörter!

Konzentration/Blitzlesen mit Wiederholungen 2

Einstellung über Metronom!



Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

Nur ein Mal zum Start KLICKEN!

Spiele 

spielen
leicht
Spiel
spielt

Klick hier für alle Wörter!

Konzentration/Blitzlesen mit Wiederholungen 3

Einstellung über Metronom!



Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

Nur ein Mal zum Start KLICKEN!

~~Schönen~~ 😊

Garten
leichten
schönen
runden

Klick hier für alle Wörter!

Üben macht geschickt!

Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph



Hurra, wieder ein Stück weiter!



- aaa
- aaa
- aaa
- aaa
- aaa
- aaa

● aaaleicht.

Klick!



Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

The diagram illustrates a sequence of nodes connected by arrows, representing a path through a graph. The nodes are labeled with 'aa' and some are followed by a smiley face. The path starts from the top left and moves generally downwards and to the right.

```

graph TD
    N1((aa)) --> N2((aa))
    N2 --> N3((aa))
    N3 --> N4((aa))
    N4 --> N5((aa))
    N5 --> N6((aa))
    N6 --> N7((aa))
    N7 --> N8((aa))
    N8 --> N9((aa))
    N9 --> N10((aa))
    N10 --> N11((aa))
    N11 --> N12((aa))
    N12 --> N13((aa))
    N13 --> N14((aa))
    N14 --> N15((aa))
    N15 --> N16((aa))
    N16 --> N17((aa))
    N17 --> N18((aa))
    N18 --> N19((aa))
    N19 --> N20((aa))
    N20 --> N21((aa))
    N21 --> N22((aa))
    N22 --> N23((aa))
    N23 --> N24((aa))
    N24 --> N25((aa))
    N25 --> N26((aa))
    N26 --> N27((aa))
    N27 --> N28((aa))
    N28 --> N29((aa))
    N29 --> N30((aa))
    N30 --> N31((aa))
    N31 --> N32((aa))
    N32 --> N33((aa))
    N33 --> N34((aa))
    N34 --> N35((aa))
    N35 --> N36((aa))
    N36 --> N37((aa))
    N37 --> N38((aa))
    N38 --> N39((aa))
    N39 --> N40((aa))
    N40 --> N41((aa))
    N41 --> N42((aa))
    N42 --> N43((aa))
    N43 --> N44((aa))
    N44 --> N45((aa))
    N45 --> N46((aa))
    N46 --> N47((aa))
    N47 --> N48((aa))
    N48 --> N49((aa))
    N49 --> N50((aa))
    N50 --> N51((aa))
    N51 --> N52((aa))
    N52 --> N53((aa))
    N53 --> N54((aa))
    N54 --> N55((aa))
    N55 --> N56((aa))
    N56 --> N57((aa))
    N57 --> N58((aa))
    N58 --> N59((aa))
    N59 --> N60((aa))
    N60 --> N61((aa))
    N61 --> N62((aa))
    N62 --> N63((aa))
    N63 --> N64((aa))
    N64 --> N65((aa))
    N65 --> N66((aa))
    N66 --> N67((aa))
    N67 --> N68((aa))
    N68 --> N69((aa))
    N69 --> N70((aa))
    N70 --> N71((aa))
    N71 --> N72((aa))
    N72 --> N73((aa))
    N73 --> N74((aa))
    N74 --> N75((aa))
    N75 --> N76((aa))
    N76 --> N77((aa))
    N77 --> N78((aa))
    N78 --> N79((aa))
    N79 --> N80((aa))
    N80 --> N81((aa))
    N81 --> N82((aa))
    N82 --> N83((aa))
    N83 --> N84((aa))
    N84 --> N85((aa))
    N85 --> N86((aa))
    N86 --> N87((aa))
    N87 --> N88((aa))
    N88 --> N89((aa))
    N89 --> N90((aa))
    N90 --> N91((aa))
    N91 --> N92((aa))
    N92 --> N93((aa))
    N93 --> N94((aa))
    N94 --> N95((aa))
    N95 --> N96((aa))
    N96 --> N97((aa))
    N97 --> N98((aa))
    N98 --> N99((aa))
    N99 --> N100((aa))
    N100 --> N101((aa))
    N101 --> N102((aa))
    N102 --> N103((aa))
    N103 --> N104((aa))
    N104 --> N105((aa))
    N105 --> N106((aa))
    N106 --> N107((aa))
    N107 --> N108((aa))
    N108 --> N109((aa))
    N109 --> N110((aa))
    N110 --> N111((aa))
    N111 --> N112((aa))
    N112 --> N113((aa))
    N113 --> N114((aa))
    N114 --> N115((aa))
    N115 --> N116((aa))
    N116 --> N117((aa))
    N117 --> N118((aa))
    N118 --> N119((aa))
    N119 --> N120((aa))
    N120 --> N121((aa))
    N121 --> N122((aa))
    N122 --> N123((aa))
    N123 --> N124((aa))
    N124 --> N125((aa))
    N125 --> N126((aa))
    N126 --> N127((aa))
    N127 --> N128((aa))
    N128 --> N129((aa))
    N129 --> N130((aa))
    N130 --> N131((aa))
    N131 --> N132((aa))
    N132 --> N133((aa))
    N133 --> N134((aa))
    N134 --> N135((aa))
    N135 --> N136((aa))
    N136 --> N137((aa))
    N137 --> N138((aa))
    N138 --> N139((aa))
    N139 --> N140((aa))
    N140 --> N141((aa))
    N141 --> N142((aa))
    N142 --> N143((aa))
    N143 --> N144((aa))
    N144 --> N145((aa))
    N145 --> N146((aa))
    N146 --> N147((aa))
    N147 --> N148((aa))
    N148 --> N149((aa))
    N149 --> N150((aa))
    N150 --> N151((aa))
    N151 --> N152((aa))
    N152 --> N153((aa))
    N153 --> N154((aa))
    N154 --> N155((aa))
    N155 --> N156((aa))
    N156 --> N157((aa))
    N157 --> N158((aa))
    N158 --> N159((aa))
    N159 --> N160((aa))
    N160 --> N161((aa))
    N161 --> N162((aa))
    N162 --> N163((aa))
    N163 --> N164((aa))
    N164 --> N165((aa))
    N165 --> N166((aa))
    N166 --> N167((aa))
    N167 --> N168((aa))
    N168 --> N169((aa))
    N169 --> N170((aa))
    N170 --> N171((aa))
    N171 --> N172((aa))
    N172 --> N173((aa))
    N173 --> N174((aa))
    N174 --> N175((aa))
    N175 --> N176((aa))
    N176 --> N177((aa))
    N177 --> N178((aa))
    N178 --> N179((aa))
    N179 --> N180((aa))
    N180 --> N181((aa))
    N181 --> N182((aa))
    N182 --> N183((aa))
    N183 --> N184((aa))
    N184 --> N185((aa))
    N185 --> N186((aa))
    N186 --> N187((aa))
    N187 --> N188((aa))
    N188 --> N189((aa))
    N189 --> N190((aa))
    N190 --> N191((aa))
    N191 --> N192((aa))
    N192 --> N193((aa))
    N193 --> N194((aa))
    N194 --> N195((aa))
    N195 --> N196((aa))
    N196 --> N197((aa))
    N197 --> N198((aa))
    N198 --> N199((aa))
    N199 --> N200((aa))
    N200 --> N201((aa))
    N201 --> N202((aa))
    N202 --> N203((aa))
    N203 --> N204((aa))
    N204 --> N205((aa))
    N205 --> N206((aa))
    N206 --> N207((aa))
    N207 --> N208((aa))
    N208 --> N209((aa))
    N209 --> N210((aa))
    N210 --> N211((aa))
    N211 --> N212((aa))
    N212 --> N213((aa))
    N213 --> N214((aa))
    N214 --> N215((aa))
    N215 --> N216((aa))
    N216 --> N217((aa))
    N217 --> N218((aa))
    N218 --> N219((aa))
    N219 --> N220((aa))
    N220 --> N221((aa))
    N221 --> N222((aa))
    N222 --> N223((aa))
    N223 --> N224((aa))
    N224 --> N225((aa))
    N225 --> N226((aa))
    N226 --> N227((aa))
    N227 --> N228((aa))
    N228 --> N229((aa))
    N229 --> N230((aa))
    N230 --> N231((aa))
    N231 --> N232((aa))
    N232 --> N233((aa))
    N233 --> N234((aa))
    N234 --> N235((aa))
    N235 --> N236((aa))
    N236 --> N237((aa))
    N237 --> N238((aa))
    N238 --> N239((aa))
    N239 --> N240((aa))
    N240 --> N241((aa))
    N241 --> N242((aa))
    N242 --> N243((aa))
    N243 --> N244((aa))
    N244 --> N245((aa))
    N245 --> N246((aa))
    N246 --> N247((aa))
    N247 --
```



Konzentration/Blitzlesen

Einstellung über Metronom!



Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

Nur ein Mal zum Start KLICKEN!



aaa

aaa

aaa

Klick hier für alle Wörter!