

ATIVIDADES DIAGNÓSTICAS

1- FAÇA UM X NO QUADRINHO ONDE ESTÁ ESCRITO O NOME DO DESENHO.

<input type="checkbox"/> BOLA	<input type="checkbox"/> Gato
<input type="checkbox"/> BONECA	<input type="checkbox"/> Pato
<input type="checkbox"/> PETECA	<input type="checkbox"/> Rato
<input type="checkbox"/> PIÃO	<input type="checkbox"/> Tato

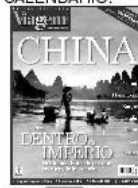
2- FAÇA UM X NO NOME DA MENINA QUE COMEÇA COM A LETRA T.

- GABRIELA
- CAROLINA
- TERESA
- DENISE

3- FAÇA UM X NO QUADRINHO ONDE TEM AS LETRAS QUE A PROFESSORA DITAR.

- U T V
- P D V
- Q O F
- B T F

4- VEJA AS FIGURAS E FAÇA UM X NO QUADRINHO ABAIXO DO CALENDÁRIO.




Depois do protetor grátis, o provedor que paga mais?



ANA PEREIRA 1 0 7 1 3 5 0 2 7 0 7 4 0 4 4 4 2 3 1 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 6 3 3 3 3 3 3 3 3 3 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 10 7 7 7 7 7 7 7 7 7 11 8 8 8 8 8 8 8 8 8 12 9 9 9 9 9 9 9 9 9 13 10 10 10 10 10 10 10 10 14 11 11 11 11 11 11 11 11 15 12 12 12 12 12 12 12 12 16 13 13 13 13 13 13 13 13 17 14 14 14 14 14 14 14 14 18 15 15 15 15 15 15 15 15 19 16 16 16 16 16 16 16 16 20 17 17 17 17 17 17 17 17 21 18 18 18 18 18 18 18 18 22 19 19 19 19 19 19 19 19 23 20 20 20 20 20 20 20 20 24 21 21 21 21 21 21 21 21 25 22 22 22 22 22 22 22 22 26 23 23 23 23 23 23 23 23 27 24 24 24 24 24 24 24 24 28 25 25 25 25 25 25 25 25 29 26 26 26 26 26 26 26 26 30 27 27 27 27 27 27 27 27 31 28 28 28 28 28 28 28 28 32 29 29 29 29 29 29 29 29 33 30 30 30 30 30 30 30 30 34 31 31 31 31 31 31 31 31 35 32 32 32 32 32 32 32 32 36 33 33 33 33 33 33 33 33 37 34 34 34 34 34 34 34 34 38 35 35 35 35 35 35 35 35 39 36 36 36 36 36 36 36 36 40 37 37 37 37 37 37 37 37 41 38 38 38 38 38 38 38 38 42 39 39 39 39 39 39 39 39 43 40 40 40 40 40 40 40 40 44 41 41 41 41 41 41 41 41 45 42 42 42 42 42 42 42 42 46 43 43 43 43 43 43 43 43 47 44 44 44 44 44 44 44 44 48 45 45 45 45 45 45 45 45 49 46 46 46 46 46 46 46 46 50 47 47 47 47 47 47 47 47 51 48 48 48 48 48 48 48 48 52 49 49 49 49 49 49 49 49 53 50 50 50 50 50 50 50 50 54 51 51 51 51 51 51 51 51 55 52 52 52 52 52 52 52 52 56 53 53 53 53 53 53 53 53 57 54 54 54 54 54 54 54 54 58 55 55 55 55 55 55 55 55 59 56 56 56 56 56 56 56 56 60 57 57 57 57 57 57 57 57 61 58 58 58 58 58 58 58 58 62 59 59 59 59 59 59 59 59 63 60 60 60 60 60 60 60 60 64 61 61 61 61 61 61 61 61 65 62 62 62 62 62 62 62 62 66 63 63 63 63 63 63 63 63 67 64 64 64 64 64 64 64 64 68 65 65 65 65 65 65 65 65 69 66 66 66 66 66 66 66 66 70 67 67 67 67 67 67 67 67 71 68 68 68 68 68 68 68 68 72 69 69 69 69 69 69 69 69 73 70 70 70 70 70 70 70 70 74 71 71 71 71 71 71 71 71 75 72 72 72 72 72 72 72 72 76 73 73 73 73 73 73 73 73 77 74 74 74 74 74 74 74 74 78 75 75 75 75 75 75 75 75 79 76 76 76 76 76 76 76 76 80 77 77 77 77 77 77 77 77 81 78 78 78 78 78 78 78 78 82 79 79 79 79 79 79 79 79 83 80 80 80 80 80 80 80 80 84 81 81 81 81 81 81 81 81 85 82 82 82 82 82 82 82 82 86 83 83 83 83 83 83 83 83 87 84 84 84 84 84 84 84 84 88 85 85 85 85 85 85 85 85 89 86 86 86 86 86 86 86 86 90 87 87 87 87 87 87 87 87 91 88 88 88 88 88 88 88 88 92 89 89 89 89 89 89 89 89 93 90 90 90 90 90 90 90 90 94 91 91 91 91 91 91 91 91 95 92 92 92 92 92 92 92 92 96 93 93 93 93 93 93 93 93 97 94 94 94 94 94 94 94 94 98 95 95 95 95 95 95 95 95 99 96 96 96 96 96 96 96 96 100 97 97 97 97 97 97 97 97 101 98 98 98 98 98 98 98 98 102 99 99 99 99 99 99 99 99 103 100 100 100 100 100 100 100 100 104 101 101 101 101 101 101 101 101 105 102 102 102 102 102 102 102 102 106 103 103 103 103 103 103 103 103 107 104 104 104 104 104 104 104 104 108 105 105 105 105 105 105 105 105 109 106 106 106 106 106 106 106 106 110 107 107 107 107 107 107 107 107 111 108 108 108 108 108 108 108 108 112 109 109 109 109 109 109 109 109 113 110 110 110 110 110 110 110 110 114 111 111 111 111 111 111 111 111 115 112 112 112 112 112 112 112 112 116 113 113 113 113 113 113 113 113 117 114 114 114 114 114 114 114 114 118 115 115 115 115 115 115 115 115 119 116 116 116 116 116 116 116 116 120 117 117 117 117 117 117 117 117 121 118 118 118 118 118 118 118 118 122 119 119 119 119 119 119 119 119 123 120 120 120 120 120 120 120 120 124 121 121 121 121 121 121 121 121 125 122 122 122 122 122 122 122 122 126 123 123 123 123 123 123 123 123 127 124 124 124 124 124 124 124 124 128 125 125 125 125 125 125 125 125 129 126 126 126 126 126 126 126 126 130 127 127 127 127 127 127 127 127 131 128 128 128 128 128 128 128 128 132 129 129 129 129 129 129 129 129 133 130 130 130 130 130 130 130 130 134 131 131 131 131 131 131 131 131 135 132 132 132 132 132 132 132 132 136 133 133 133 133 133 133 133 133 137 134 134 134 134 134 134 134 134 138 135 135 135 135 135 135 135 135 139 136 136 136 136 136 136 136 136 140 137 137 137 137 137 137 137 137 141 138 138 138 138 138 138 138 138 142 139 139 139 139 139 139 139 139 143 140 140 140 140 140 140 140 140 144 141 141 141 141 141 141 141 141 145 142 142 142 142 142 142 142 142 146 143 143 143 143 143 143 143 143 147 144 144 144 144 144 144 144 144 148 145 145 145 145 145 145 145 145 149 146 146 146 146 146 146 146 146 150 147 147 147 147 147 147 147 147 151 148 148 148 148 148 148 148 148 152 149 149 149 149 149 149 149 149 153 150 150 150 150 150 150 150 150 154 151 151 151 151 151 151 151 151 155 152 152 152 152 152 152 152 152 156 153 153 153 153 153 153 153 153 157 154 154 154 154 154 154 154 154 158 155 155 155 155 155 155 155 155 159 156 156 156 156 156 156 156 156 160 157 157 157 157 157 157 157 157 161 158 158 158 158 158 158 158 158 162 159 159 159 159 159 159 159 159 163 160 160 160 160 160 160 160 160 164 161 161 161 161 161 161 161 161 165 162 162 162 162 162 162 162 162 166 163 163 163 163 163 163 163 163 167 164 164 164 164 164 164 164 164 168 165 165 165 165 165 165 165 165 169 166 166 166 166 166 166 166 166 170 167 167 167 167 167 167 167 167 171 168 168 168 168 168 168 168 168 172 169 169 169 169 169 169 169 169 173 170 170 170 170 170 170 170 170 174 171 171 171 171 171 171 171 171 175 172 172 172 172 172 172 172 172 176 173 173 173 173 173 173 173 173 177 174 174 174 174 174 174 174 174 178 175 175 175 175 175 175 175 175 179 176 176 176 176 176 176 176 176 180 177 177 177 177 177 177 177 177 181 178 178 178 178 178 178 178 178 182 179 179 179 179 179 179 179 179 183 180 180 180 180 180 180 180 180 184 181 181 181 181 181 181 181 181 185 182 182 182 182 182 182 182 182 186 183 183 183 183 183 183 183 183 187 184 184 184 184 184 184 184 184 188 185 185 185 185 185 185 185 185 189 186 186 186 186 186 186 186 186 190 187 187 187 187 187 187 187 187 191 188 188 188 188 188 188 188 188 192 189 189 189 189 189 189 189 189 193 190 190 190 190 190 190 190 190 194 191 191 191 191 191 191 191 191 195 192 192 192 192 192 192 192 192 196 193 193 193 193 193 193 193 193 197 194 194 194 194 194 194 194 194 198 195 195 195 195 195 195 195 195 199 196 196 196 196 196 196 196 196 200 197 197 197 197 197 197 197 197 201 198 198 198 198 198 198 198 198 202 199 199 199 199 199 199 199 199 203 200 200 200 200 200 200 200 200 204 201 201 201 201 201 201 201 201 205 202 202 202 202 202 202 202 202 206 203 203 203 203 203 203 203 203 207 204 204 204 204 204 204 204 204 208 205 205 205 205 205 205 205 205 209 206 206 206 206 206 206 206 206 210 207 207 207 207 207 207 207 207 211 208 208 208 208 208 208 208 208 212 209 209 209 209 209 209 209 209 213 210 210 210 210 210 210 210 210 214 211 211 211 211 211 211 211 211 215 212 212 212 212 212 212 212 212 216 213 213 213 213 213 213 213 213 217 214 214 214 214 214 214 214 214 218 215 215 215 215 215 215 215 215 219 216 216 216 216 216 216 216 216 220 217 217 217 217 217 217 217 217 221 218 218 218 218 218 218 218 218 222 219 219 219 219 219 219 219 219 223 220 220 220 220 220 220 220 220 224 221 221 221 221 221 221 221 221 225 222 222 222 222 222 222 222 222 226 223 223 223 223 223 223 223 223 227 224 224 224 224 224 224 224 224 228 225 225 225 225 225 225 225 225 229 226 226 226 226 226 226 226 226 230 227 227 227 227 227 227 227 227 231 228 228 228 228 228 228 228 228 232 229 229 229 229 229 229 229 229 233 230 230 230 230 230 230 230 230 234 231 231 231 231 231 231 231 231 235 232 232 232 232 232 232 232 232 236 233 233 233 233 233 233 233 233 237 234 234 234 234 234 234 234 234 238 235 235 235 235 235 235 235 235 239 236 236 236 236 236 236 236 236 240 237 237 237 237 237 237 237 237 241 238 238 238 238 238 238 238 238 242 239 239 239 239 239 239 239 239 243 240 240 240 240 240 240 240 240 244 241 241 241 241 241 241 241 241 245 242 242 242 242 242 242 242 242 246 243 243 243 243 243 243 243 243 247 244 244 244 244 244 244 244 244 248 245 245 245 245 245 245 245 245 249 246 246 246 246 246 246 246 246 250 247 247 247 247 247 247 247 247 251 248 248 248 248 248 248 248 248 252 249 249 249 249 249 249 249 249 253 250 250 250 250 250 250 250 250 254 251 251 251 251 251 251 251 251 255 252 252 252 252 252 252 252 252 256 253 253 253 253 253 253 253 253 257 254 254 254 254 254 254 254 254 258 255 255 255 255 255 255 255 255 259 256 256 256 256 256 256 256 256 260 257 257 257 257 257 257 257 257 261 258 258 258 258 258 258 258 258 262 259 259 259 259 259 259 259 259 263 260 260 260 260 260 260 260 260 264 261 261 261 261 261 261 261 261 265 262 262 262 262 262 262 262 262 266 263 263 263 263 263 263 263 263 267 264 264 264 264 264 264 264 264 268 265 265 265 265 265 265 265 265 269 266 266 266 266 266 266 266 266 270 267 267 267 267 267 267 267 267 271 268 268 268 268 268 268 268 268 272 269 269 269 269 269 269 269 269 273 270 270 270 270 270 270 270 270 274 271 271 271 271 271 271 271 271 275 272 272 272 272 272 272 272 272 276 273 273 273 273 273 273 273 273 277 274 274 274 274 274 274 274 274 278 275 275 275 275 275 275 275 275 279 276 276 276 276 276 276 276 276 280 277 277 277 277 277 277 277 277 281 278 278 278 278 278 278 278 278 282 279 279 279 279 279 279 279 279 283 280 280 280 280 280 280 280 280 284 281 281 281 281 281 281 281 281 285 282 282 282 282 282 282 282 282 286 283 283 283 283 283 283 283 283 287 284 284 284 284 284 284 284 284 288 285 285 285 285 285 285 285 285 289 286 286 286 286 286 286 286 286 290 287 287 287 287 287 287 287 287 291 288 288 288 288 288 288 288 288 292 289 289 289 289 289 289 289 289 293 290 290 290 290 290 290 290 290 294 291 291 291 291 291 291 291 291 295 292 292 292 292 292 292 292 292 296 293 293 293 293 293 293 293 293 297 294 294 294 294 294 294 294 294 298 295 295 295 295 295 295 295 295 299 296 296 296 296 296 296 296 296 300 297 297 297 297 297 297 297 297 301 298 298 298 298 298 298 298 298 302 299 299 299 299 299 299 299 299 303 300 300 300 300 300 300 300 300 304 301 301 301 301 301 301 301 301 305 302 302 302 302 302 302 302 302 306 303 303 303 303 303 303 303 303 307 304 304 304 304 304 304 304 304 308 305 305 305 305 305 305 305 305 309 306 306 306 306 306 306 306 306 310 307 307 307 307 307 307 307 307 311 308 308 308 308 308 308 308 308 312 309 309 309 309 309 3

14 - FAÇA UM X NO QUADRINHO QUE MOSTRA O ASSUNTO DO CARTAZ




2º TEMPO DA VACINAÇÃO INFANTIL

20 DE AGO 26 J

- As crianças devem ir para a escola.
- Campanha de vacinação de crianças.
- É o dia das crianças de 5 anos.
- O jogo de futebol está no 2º tempo.

15 - LEIA A REVISTA DA TURMA DA MÔNICA E DEPOIS RESPONDA À PERGUNTA.

O que você vai encontrar nessa revista?



SÃO 160 PÁGINAS DE PASSATEMPOS PRA VOCÊ

- contos.
- história e aventuras.
- jogos e passatempos.
- poemas.

16 - LEIA O TEXTO SILENCIOSAMENTE DEPOIS RESPONDA À PERGUNTA.

LEÃO E O RATINHO

UM LEÃO, CANSADO DE TANTO CAÇAR, DORMIA ESPICHADO DEBAIXO DA SOMBRA BOA DE UMA ÁRVORE. VIERAM UNS RATINHOS PASSEAR POR CIMA DELE E ELE ACORDOU. TODOS CONSEGUIRAM FUGIR, MENOS UM, QUE IMPLOROU QUE O LEÃO DESISTISSE DE ESMAGÁ-LO E DEIXOU QUE FOSSE EMBORA. ALGUM TEMPO DEPOIS O LEÃO FICOU PRESO NA REDE DE UNS CAÇADORES. NÃO CONSEGUINDO SE SOLTAR, FAZIA A FLORESTA TREMER COM SEUS URROS DE RAIVA. NISSO APARECEU O RATINHO, E COM SEUS DENTES AFIADOS ROEU AS CORDAS E SOLTOU O LEÃO. MORAL: UMA BOA AÇÃO GANHA OUTRA.

QUEM DORMIA DEBAIXO DE UMA ÁRVORE?

- Alguns bichos.
- Todos os ratinhos.
- Um leão.
- Um ratinho.

17 - LEIA O TEXTO SILENCIOSAMENTE E DEPOIS RESPONDA À QUESTÃO.

QUE FOME!

MOQUECA É UMA VACA MUTTO SAPECA, QUE VIVE NUMA FAZENDA DE MINAS GERAIS. UM BELO DIA, ELA CONHECE UM CHARMOSO TOURO LOURO E ELES SE APAIXONAM. ALGUM TEMPO DEPOIS, MOQUECA, QUE SEMPRE FOI MAGRINHA E ELEGANTE, APARECE GORDUCHA E FELIZ. ELA IA TER UM BEBÊ, QUER DIZER, UM LINDO BEZERRINHO. ACONTECE QUE, DEPOIS QUE O BEZERRO NASCE, A VACA CONTINUA GORDA E SEU FILHOTE CADA VEZ MAIS MAGRO. QUAL SERÁ O MISTÉRIO DA VACA MOQUECA?

NESSE TEXTO, MOQUECA É

- um bebê.
- um bezerro.
- uma comida gostosa.
- uma vaca sapeca.

18 - LEIA O TEXTO SILENCIOSAMENTE E DEPOIS RESPONDA À PERGUNTA.

A RAPOSA E AS UVAS

UMA RAPOSA FAMINTA ENTROU NUM TERRENO ONDE HAVIA UMA PARREIRA, CHEIA DE UVAS MADURAS, COM CACHOS MUITO ALTOS, EM CIMA DE SUA CABEÇA. A RAPOSA NÃO PODIA RESISTIR À TENTACÃO DE CHUPAR AQUELAS UVAS. MAS POR MAIS QUE PULASSE, NÃO CONSEGUIA ABOCANHÁ-LAS. CANSADA DE PULAR, OLHOU MAIS UMA VEZ OS APETITOSOS CACHOS E DISSE: — ESTÃO VERDES...

ONDE ENTROU A RAPOSA FAMINTA?

- Num galinheiro.
- Num terreno com um pé de uvas.
- Numa casa que vende uvas.
- Numa fazenda com cachos de bananas.

19 - LEIA O TEXTO SILENCIOSAMENTE E DEPOIS RESPONDA À PERGUNTA.

A GIRAFÁ SEM SONO

NAQUELA NOITE, ENQUANTO TODOS OS ANIMAIS DA FLORESTA JÁ ESTAVAM DORMINDO, A GIRAFÁ ANDAVA PRA LÁ E PRA CÁ E NÃO CONSEGUIA PEGAR NO SONO.

— É FALTA DE UM BOM TRAVESSERIO!
FALOU UMA ÁRVORE QUE ESTAVA LÁ PERTO.
— MAS EU TENHO UM SOB MEDIDA PARA VOCÊ, É SÓ ENCOSTAR SUA CABEÇA NA MEIO DESTES DOIS GALHOS E VOCÊ DORMIRÁ SOSSEGADA ATÉ O DIA AMANHECER.

ESSA HISTÓRIA SE PASSA

- à noite, na floresta.
- à noite, no zoológico.
- pela manhã, na floresta.
- Pela manhã, no zoológico.

20 - LEIA O TEXTO SILENCIOSAMENTE E DEPOIS RESPONDA À QUESTÃO.

PIFOCA E BATATINHA, DOIS DIVERTIDOS PALHAÇOS, CHEIOS DE MANIA, GOSTOS E VONTADES EXTREMAMENTE OPOSTOS, DESCOBREM-SE PARENTES E HERDEIROS DOS BENS DE UM TIO COMUM. ELES INICIAM, ENTÃO, UMA COMPLICADA E, AO MESMO TEMPO, ENGRAÇADA CONVIVÊNCIA. SERÁ QUE DUAS PESSOAS ASSIM TÃO DIFERENTES CONSEGUEM DIVIDIR O MESMO ESPAÇO? TEATRO DA ASSEMBLÉIA, RUA RODRIGUES CALDAS, 30, 21, 08, 78, 26, SÁBADO E DOMINGOS, ÀS 16H 30MIN. ATÉ 28/10.

ESSE TEXTO SERVE PARA

- Anunciar uma peça de teatro.
- Convidar para uma festa.
- Noticiar um acontecimento.
- Vender um brinquedo.

