



なぞなぞ ⑩  
Sの上にG、Sの中にGは何？

なぞなぞ ⑪  
髪の間一本棒は何んと読む？

なぞなぞ ⑫  
回りの12文字は何が書いてある？

なぞなぞ ⑬  
この漢字は何んと読む？

なぞなぞ ⑭  
柿の木が女になると何に？

なぞなぞ ⑮  
月も日も照らない背景の写真は何処で撮ったでしょうか？

なぞなぞ ⑯  
五十音の各行は何と読む？

あ行 **あ**いう**お**お  
か行 **か**えく**け**こ  
さ行 **さ**した**せ**そ  
た行 **た**ちつ**み**と  
な行 **の**にぬ**ね**の

なぞなぞ ⑰  
五十音の各行は何と読む？

は行 **き**ひふへ**ほ**  
ま行 **ま**みむ**ね**も  
や行 **て**ゐゆゑ**よ**  
ら行 **ん**りる**れ**ろ  
わ行 **し**いう**え**を

なぞなぞ ⑱  
この服は何？

なぞなぞ ⑲  
車の通行が多く、交差点の多いまちは何というまちか？

なぞなぞ ⑳  
土を水で割ると何になる？  
土÷水=土/水=？

なぞなぞ ㉑  
戦い、拳銃をなくし、瓶に詰め、甲虫、亀を採り、2m 離れたと、何が残りますか？

タ ボ イ  
ヒ ラ イ  
ピ シ ン バ ス  
ニ ビ ー メ

# こたえ

詳しくは <https://1drv.ms/u/s!AiZK9Kv-Hkjang6Cn-VFH2WjgxB?e=G2NHGY>

なぞなぞ.pptx (パワーポイント) をスライドショーでご覧ください。

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>なぞなぞ①のこたえ</p> <p>不幸中の幸い</p>  | <p>なぞなぞ②のこたえ</p> <p>親不孝の反対だから親孝行<br/>親不孝は親不幸 おや!?福幸</p>  | <p>なぞなぞ③のこたえ</p> <p>新型コロナ感染症<br/>君を分解するとコ □ ナ</p>  |
| <p>なぞなぞ④のこたえ</p> <p>㊦が横だからひよこ</p>   | <p>なぞなぞ⑤のこたえ</p> <p>㊦がまわっているからひまわり</p>   | <p>なぞなぞ⑥のこたえ</p> <p>年老いたヒライ<br/>と、もうすぐ傘寿 (80 歳) を迎えるヒライ</p>  |
| <p>なぞなぞ⑦のこたえ</p> <p>スマホでQRコード読取りると・・・<br/>カラーのひらい たかおは多彩です。<br/>モノクロの平井 幸雄はダサいです。</p>                     | <p>なぞなぞ⑧のこたえ</p> <p>紙面を下方から覗くと</p>    | <p>なぞなぞ⑨のこたえ</p> <p>縦に1/3圧縮・横に8倍拡張すると<br/>HIRAITAKAO</p>   |
| <p>なぞなぞ⑩のこたえ</p> <p>Sの上 (on) に G<br/>S on G=SONG</p> <p>Sの中 (in) に G<br/>S in G=SING</p> <p>SING SONG</p> | <p>なぞなぞ⑪のこたえ</p> <p>髪の間に一<br/>だから</p> <p>かんいっぽつ<br/>間一髪</p>  | <p>なぞなぞ⑫のこたえ</p> <p>円周の文字を5時の㊦から<br/>読み出し、次に5時間おきの<br/>㊦、さらに㊦、以後同様に<br/>㊦・㊦・㊦・㊦・㊦・<br/>㊦・㊦・㊦・㊦<br/>ひらいのなまえはたかおだ</p>  |
| <p>なぞなぞ⑬のこたえ</p> <p>さんずい (シ) 水不足で<br/>干上がってしまった</p> <p>沼池湖</p>  | <p>なぞなぞ⑭のこたえ</p> <p>柿の木が女で</p> <p>姉</p>  | <p>なぞなぞ⑮のこたえ</p> <p>背景から月と日が<br/>なくなると</p> <p>北京</p>   |
| <p>なぞなぞ⑯のこたえ</p> <p>あいうおお→えがお→笑顔<br/>かえくけこ→きがえ→着替え<br/>さしたせそ→すがた→姿<br/>たちつみと→てがみ→手紙<br/>のにぬねの→ながの→長野</p>  | <p>なぞなぞ⑰のこたえ</p> <p>きひふへほ はがき 葉書<br/>まみむねも めがね 眼鏡<br/>ていゆえよ やがて やがて<br/>んりるれろ らがん 裸眼<br/>しいうえを わがし 和菓子</p>   | <p>なぞなぞ⑱のこたえ</p> <p>さしすせそ<br/>はせ行なので<br/>作業服</p>   |
| <p>問題⑲のこたえ</p> <p>このまちは<br/>交差点も<br/>信号も多いので<br/>信号まち (待ち)</p>  | <p>問題⑳のこたえ</p> <p>土を水で割るという計算は<br/>電卓や算盤を使っても<br/>答は出ません。下記のように<br/>基本のひっ算でやってみると</p>  <p>水圧 = 水圧</p> | <p>問題㉑のこたえ</p> <p>散らばっているカタカナの内<br/>戦い=バトル (バ取る)<br/>拳銃=ピストル (ピス取る)<br/>瓶=ボトル (ボ取る)<br/>亀=タートル (ター取る)<br/>甲虫=ビートル (ビー取る)<br/>2m=ニメートル (ニメー取る)</p> <p>バピヌボタービ<br/>コ×ー を取ると、残るのは</p> <p>ヒライイシ</p> <p>「ヒライ信」を最後までお読みい<br/>ただきありがとうございました。</p> |