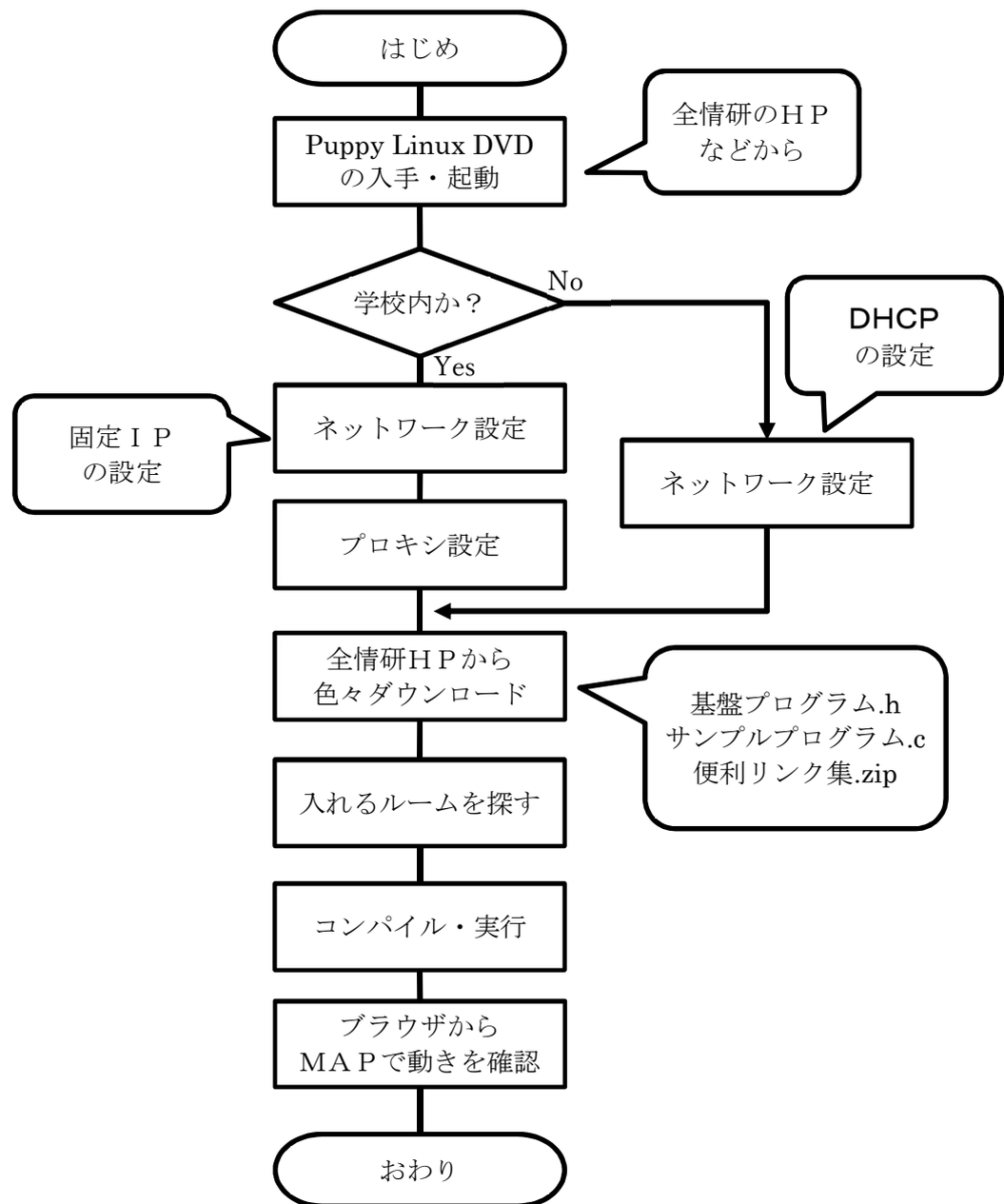


CHaserOnline トライアルマニュアル

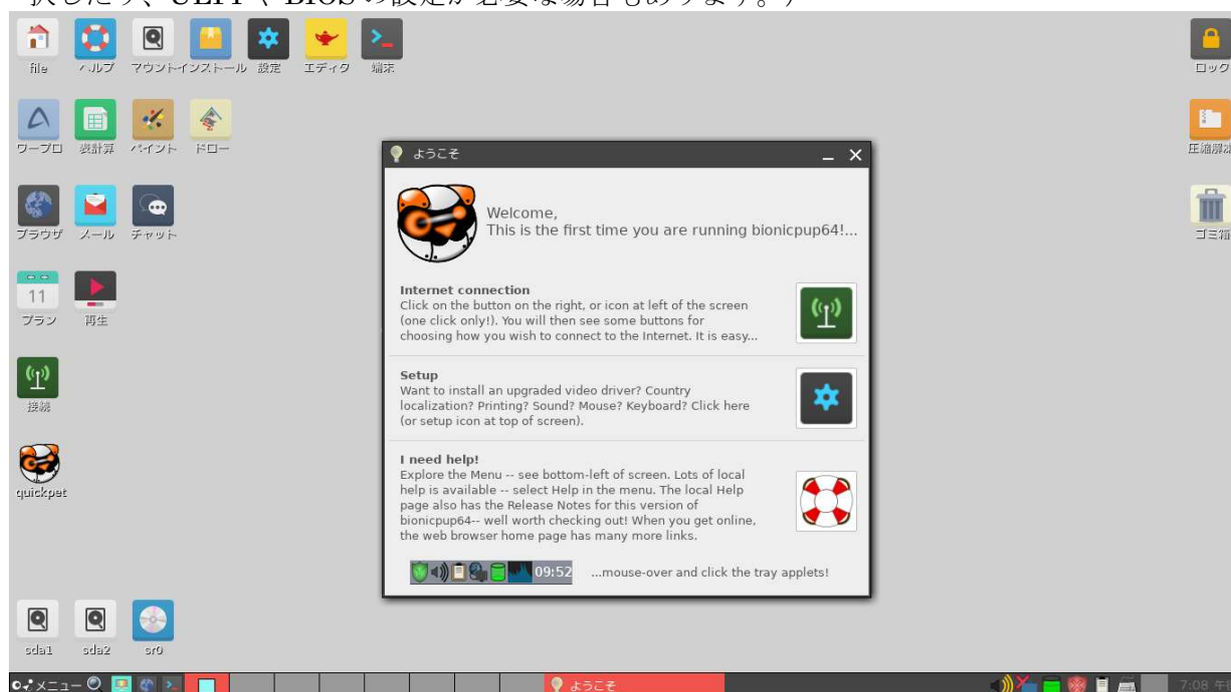
初めての人向け

※本ガイドは学校用です。自宅で行う場合はネットワーク設定の部分が少し変わります。

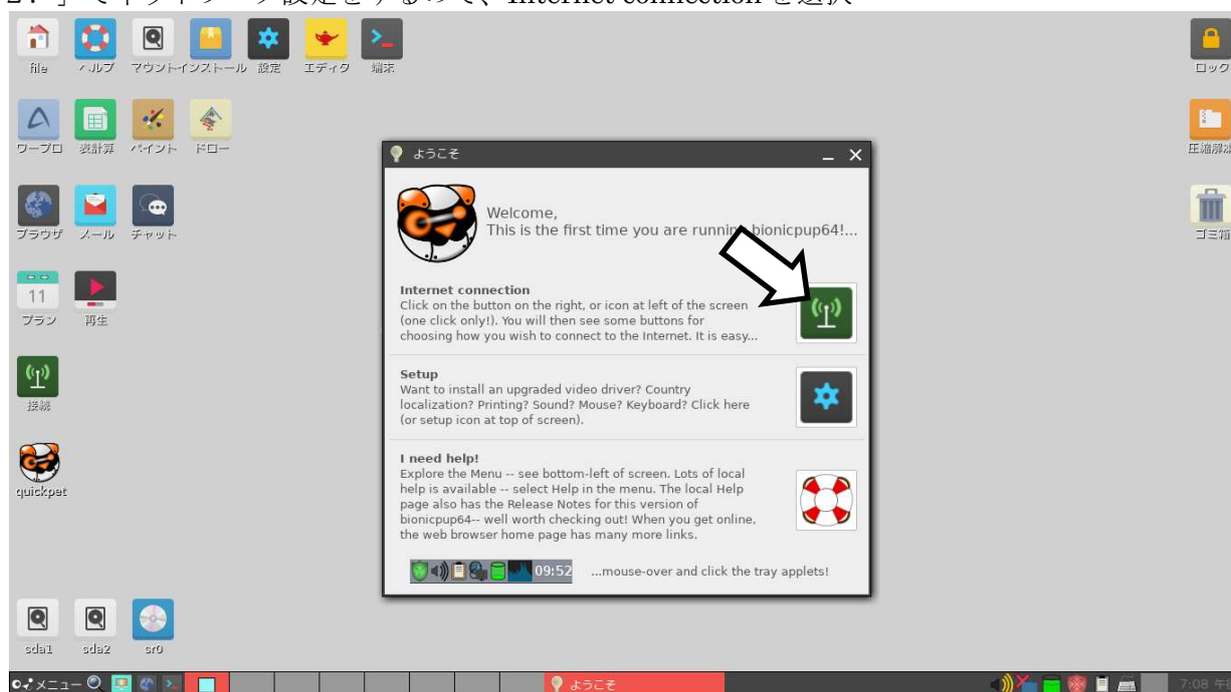
Puppy Linux OS による実行



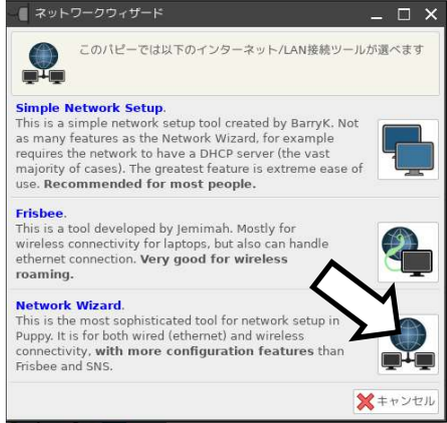
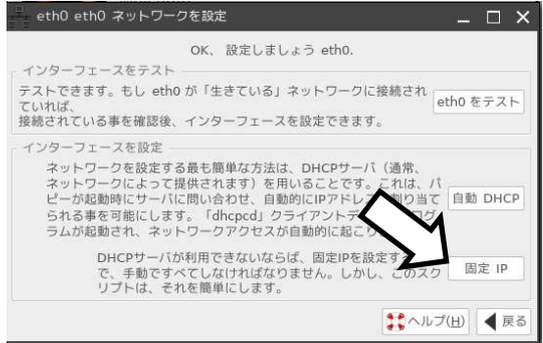
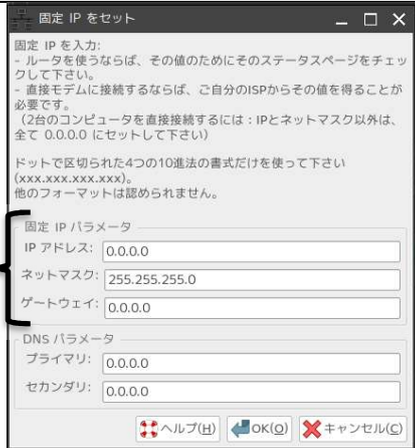
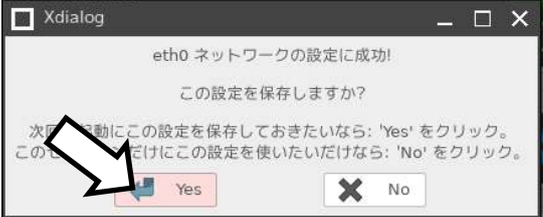
1. PuppyLinux の DVD を入手して起動する。（HP から.iso をダウンロードしてディスクに焼く等） DVD から OS を起動できるようにしてください（起動時に「F12」等を押してブートメディアを選択したり、UEFI や BIOS の設定が必要な場合もあります。）



「2.」でネットワーク設定をするので、Internet connection を選択

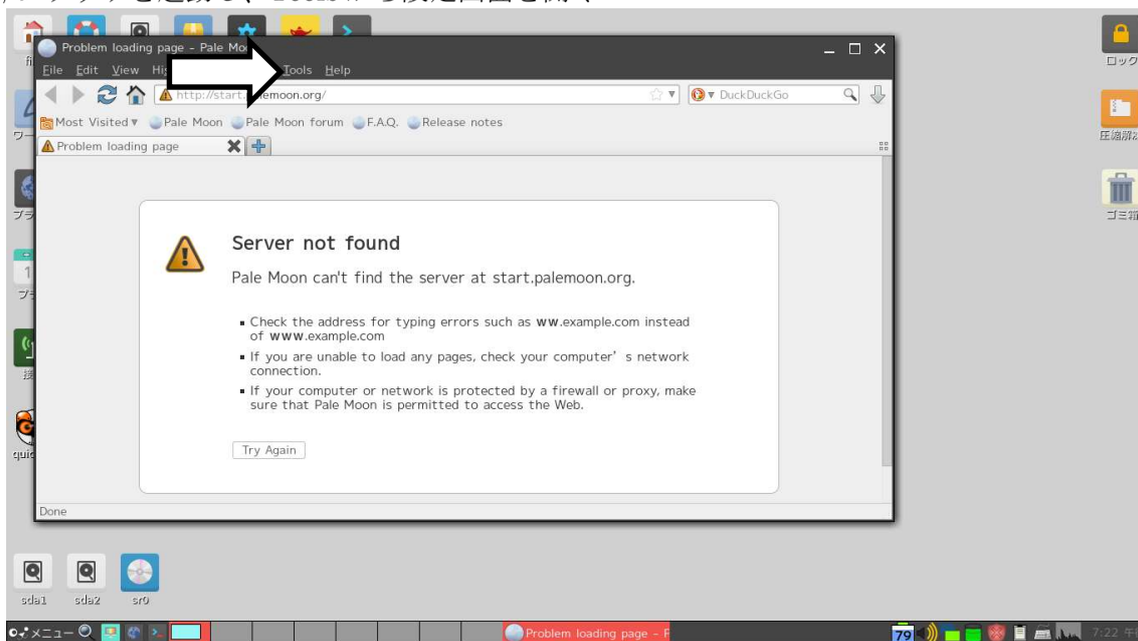


2. ネットワーク設定
有線LANの設定

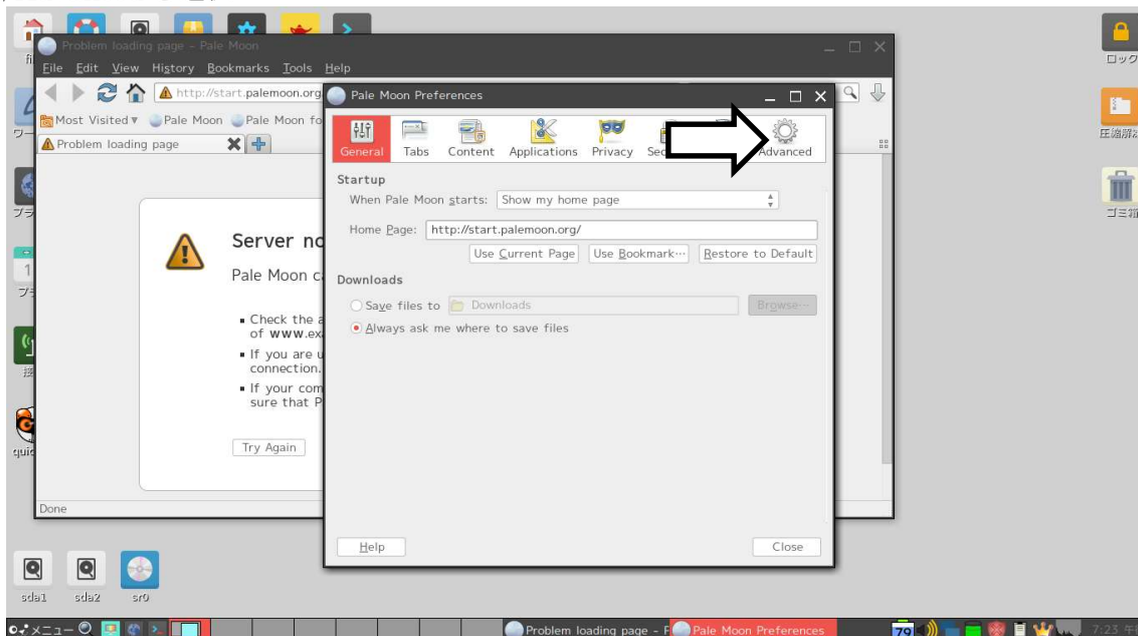
	 <p>①</p>	 <p>②</p>
	 <p>③</p>	 <p>④</p>
	 <p>⑤</p> <p>IP アドレスやネットマスク、ゲートウェイの値をいくつにすればよいかは、必ず先生に確認する。 適当な値を入れないように！</p> <p>※先生方へ、現在起動している PC の設定そのままで大丈夫です。</p>	 <p>⑥</p>

3. プロキシ設定 (学校の場合)

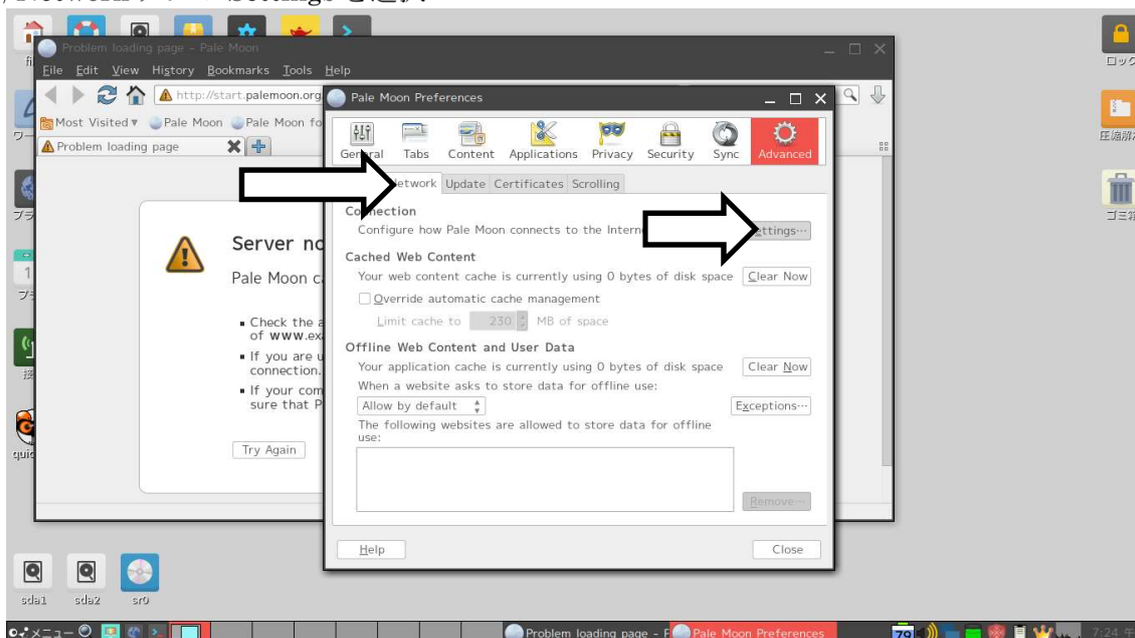
(1) ブラウザを起動し、Tools から設定画面を開く



(2) Advanced を選択

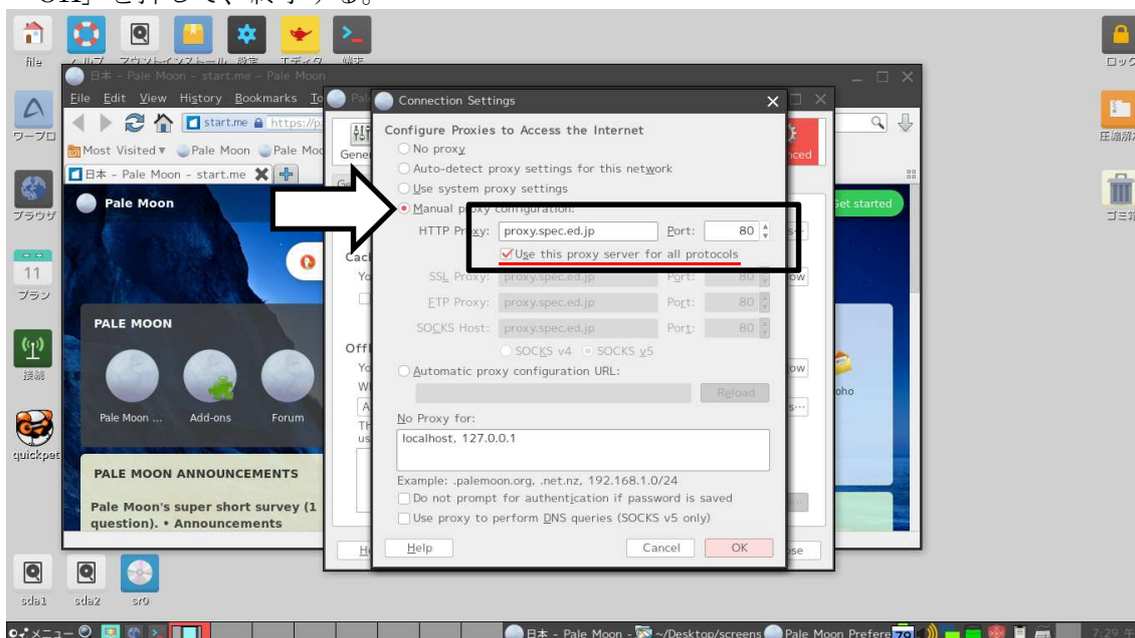


(3) Network タブの Settings を選択



- (4) Manual 設定を選択後、プロキシのアドレスを入力する。
 入力する内容は県によって異なるので、先生に確認する。
 「全てのプロトコルでこのプロキシサーバを使用する (Use this proxy server for all protocols)」
 にチェックを入れる。

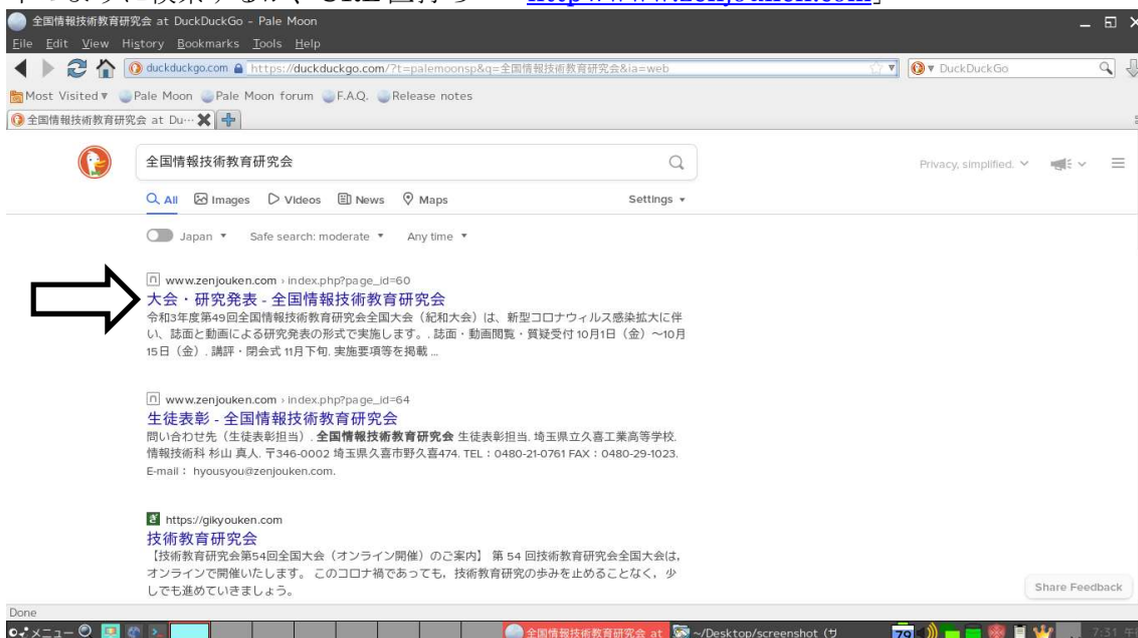
「OK」を押して、終了する。



4. 全プロのサイトにアクセスできるか確認

(1) ブラウザを再度起動して、全プロのサイトにアクセスする。

下のように検索するか、URL 直打ち→「<http://www.zenjouken.com>」



5. サンプルプログラムと便利リンク集をダウンロード

「基本プログラム (CHaserOnline2023.h)」と「サンプル」、「便利リンク集」をダウンロード。

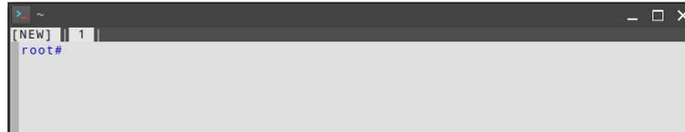


6. ターミナルから、ダウンロードしたファイルを解凍する

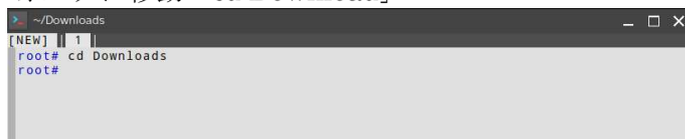
(1) ターミナル (端末) を開く



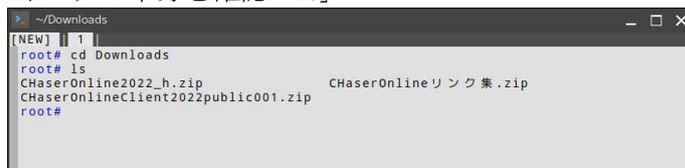
クリック→



(2) ダウンロードフォルダに移動「cd Download」



(3) ダウンロードフォルダの中身を確認「ls」



(4) unzip コマンドで各 zip を解凍する

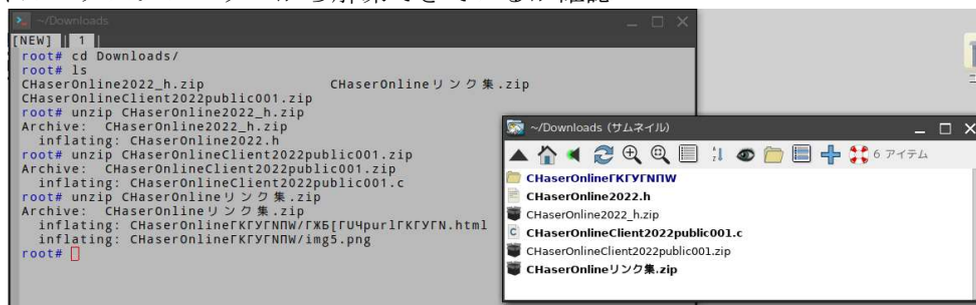
「unzip CHaserOnline2023_h.zip」

「unzip CHaserOnlineClient2023public001.zip」

「unzip CHaserOnline リンク集.zip」



(5) ファイルエクスプローラーから解凍できているか確認

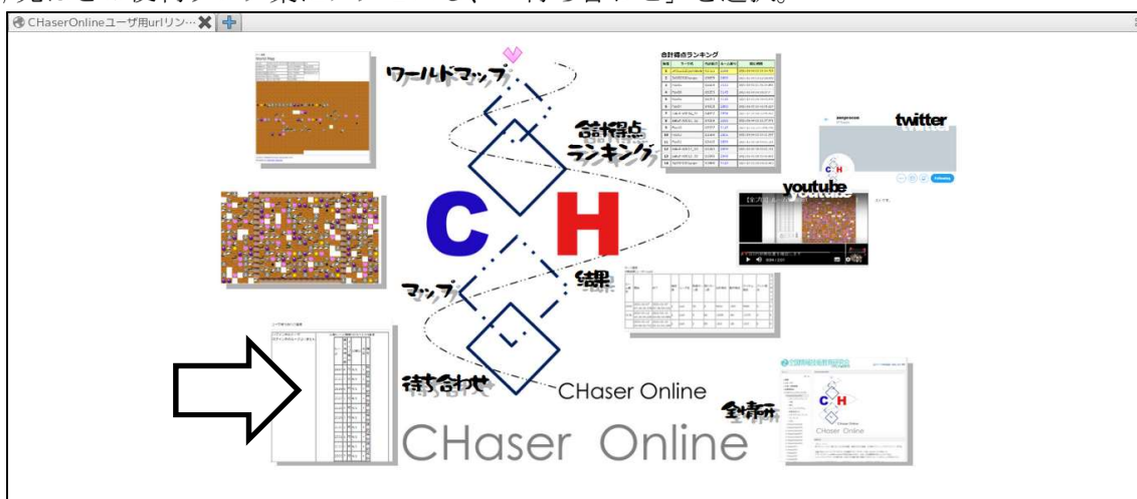


(6) ターミナルはいったん脇に置いておき、

解答したリンク集 (文字化けしているかも) の html ファイルにアクセスする。

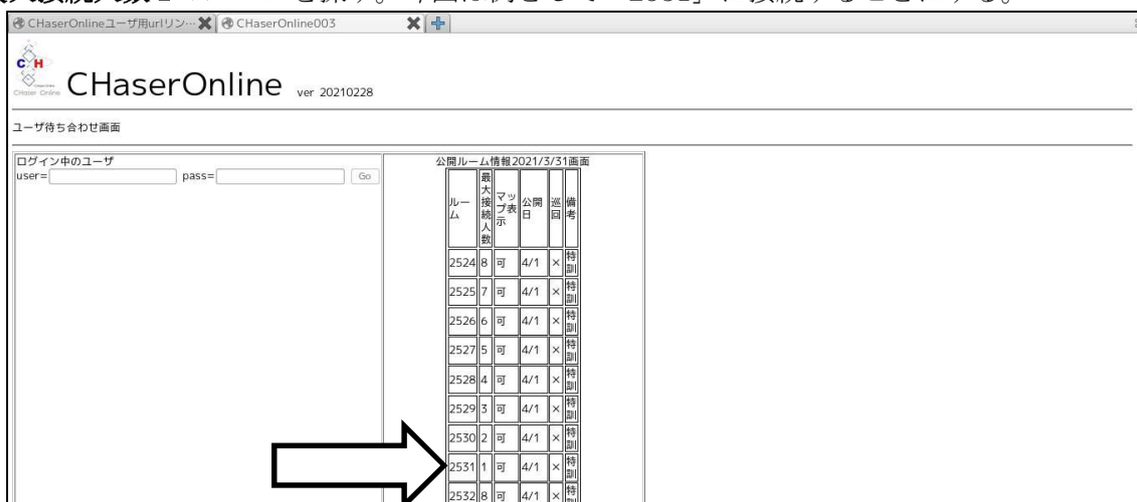
7. 入れるルームを探す

(1) 先ほどの便利リンク集にアクセスし、「待ち合わせ」を選択。



(2) 入れそうなルームを探す。

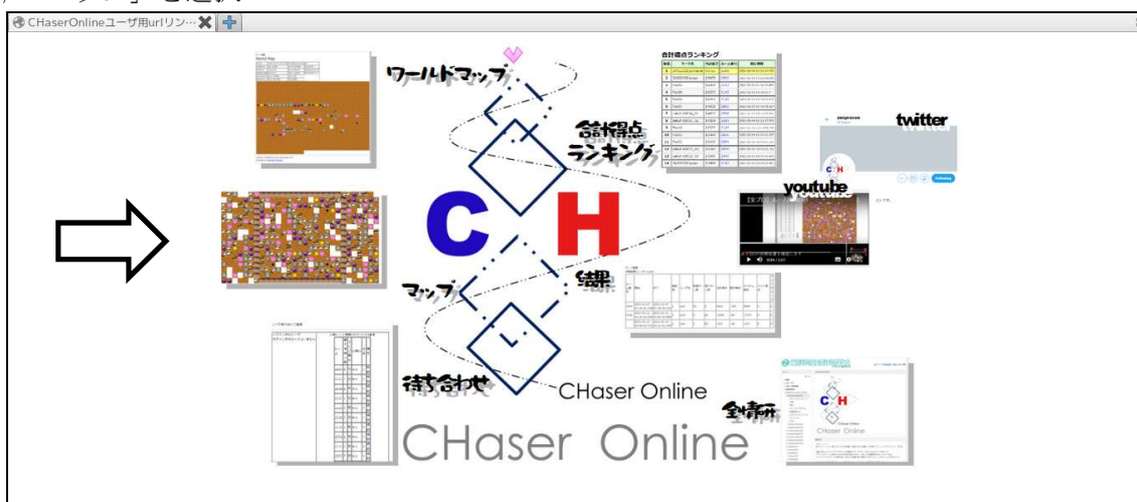
最大接続人数1のルームを探す。今回は例として「2531」に接続することにする。



※最大接続人数1なら、他に誰も入ってこないで安心です。

9. リンク集より、戦ってる最中の画面を見ることができる

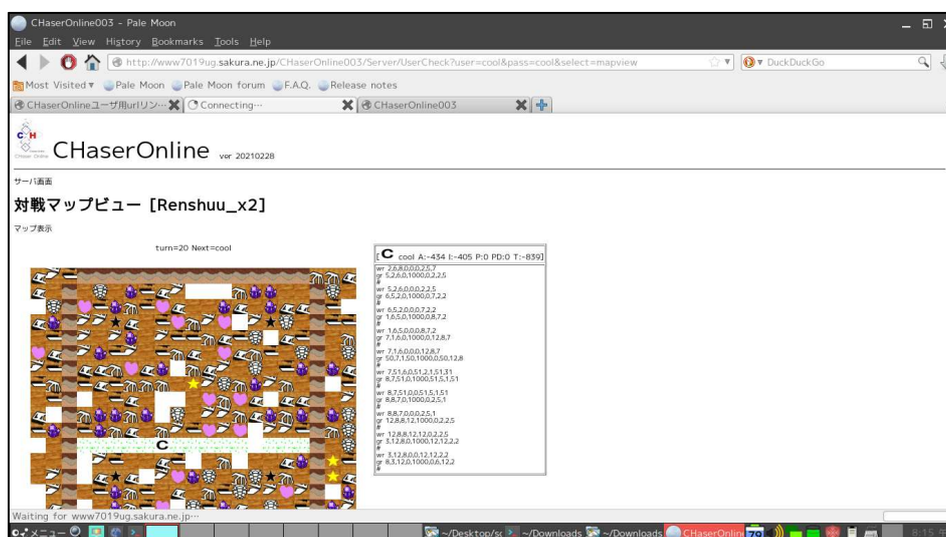
(1) 「マップ」を選択



(2) マップ表示を選択



(3) ユーザIDとパスワードを入力する。



対戦が終了したら、プログラムは自動終了する。 お疲れさまでした。

おまけ：

サンプル ID とパスワード

ID	PASS	ID	PASS
hot, hot01 ~ hot09	hot	cool, cool01 ~ cool09	cool

※ターミナルを複数起動して、それぞれでプログラムを稼働させれば、一人で対戦させることもできる。