

1. 核拡散防止条約の検討会議がある国のある都市で開かれました。それはどこの国のどこの都市ですか。  
ヒント：国際連合の本部
2. 核拡散防止条約を略称アルファベット 3 文字に直すと何になりますか。
3. ある国 A のペロシ下院議長が 2 日に B 国を訪れました。これにより中国が反発をし、軍事訓練を行い圧力をかけています。ある国 A と B 国とはどこですか。
4. 第 2 次世界大戦の終了からおよそ 80 年が経ちました。終戦の年は西暦何年ですか。
5. 8 月に終戦に関して式典がいくつか開かれました。広島に原爆が落とされた日、長崎に原爆が落とされた日、終戦記念日はそれぞれ 8 月の何日ですか。
6. 大阪に住んでいる小学生がプロの棋士になることが決まり、記者会見が開かれました。史上最年少の 9 歳 4 か月の記録となります。何の棋士ですか。
7. 上記の棋士の名前は何か。
8. 27 日に第 8 回アフリカ開発会議が開かれました。新型コロナに感染した岸田文雄首相は参加を取りやめ、オンラインで講演を行いました。講演で岸田首相は今後の 3 年間でおよそ 4 兆 1000 億円をアフリカに投資することを表明しました。この会議が行われた国はどこですか。ちなみにこの国の首都はチェニスです。
9. （上記の問題につづけて…）第 8 回アフリカ会議の別名を何といいますか。アルファベットと数字を組み合わせて答えなさい。
10. 京セラや KDDI を創業し、日本経済に貢献した人物が 90 歳で亡くなりました。日本航空（JAL）が経営破綻したときも再建に力を尽くした人物です。その人物とは誰ですか。
11. 海外では 1989 年のマルタ会談で冷戦終結を確認した人物が亡くなりました。91 歳でした。それは誰ですか。
12. 上記の 91 歳で亡くなった人物は冷戦終結時にはどこの国の政治的リーダーでしたか。

1. 核拡散防止条約の検討会議がある国のある都市で開かれました。それはどこの国のどこの都市ですか。  
ヒント：国際連合の本部 **アメリカ合衆国、ニューヨーク**
2. 核拡散防止条約を略称アルファベット 3 文字に直すと何になりますか。 **NPT**
3. ある国 A のペロシ下院議長が 2 日に B 国を訪れました。これにより中国が反発をし、軍事訓練を行い圧力をかけています。ある国 A と B 国とはどこですか。 **A：アメリカ B：台湾**
4. 第 2 次世界大戦の終了からおよそ 80 年が経ちました。終戦の年は西暦何年ですか。 **1945 年**
5. 8 月に終戦に関して式典がいくつか開かれました。広島に原爆が落とされた日、長崎に原爆が落とされた日、終戦記念日はそれぞれ 8 月の何日ですか。 **広島：6 日、長崎：9 日、終戦記念日：15 日**
6. 大阪に住んでいる小学生がプロの棋士になることが決まり、記者会見が開かれました。史上最年少の 9 歳 4 か月の記録となります。何の棋士ですか。 **囲碁**
7. 上記の棋士の名前は何ですか。 **藤田 伶央（ふじた れお）**
8. 27 日に第 8 回アフリカ開発会議が開かれました。新型コロナに感染した岸田文雄首相は参加を取りやめ、オンラインで講演を行いました。講演で岸田首相は今後の 3 年間でおよそ 4 兆 1000 億円をアフリカに投資することを表明しました。この会議が行われた国はどこですか。ちなみにこの国の首都はチェニスです。 **チュニジア**
9. （上記の問題につづけて…）第 8 回アフリカ会議の別名を何といいますか。アルファベットと数字を組み合わせて答えなさい。 **TICAD8（ティカッド 8）**
10. 京セラや KDDI を創業し、日本経済に貢献した人物が 90 歳で亡くなりました。日本航空（JAL）が経営破綻したときも再建に力を尽くした人物です。その人物とは誰ですか。 **稲森和夫（いなもり かずお）**
11. 海外では 1989 年のマルタ会談で冷戦終結を確認した人物が亡くなりました。91 歳でした。それは誰ですか。 **ミハイル・ゴルバチョフ**
12. 上記の 91 歳で亡くなった人物は冷戦終結時にはどこの国の政治的リーダーでしたか。 **ソ連**