



新1年生 一斉見学会のようす 2/18

※現在、89名の新入生を迎える予定です。
「入学式で まってまーす！」



学習のようす(予習・復習ノート、教科ノートなど)

地震の前兆

- ・数ヶ月前から小さな余震が続く。
- ・耳鳴りが聞こえやすくなる。
- ・湖水の水位が不安定になる。
- ・深海魚が浅く浮き上がる。
- ・湖水がにごる。
- ・湖水に泡が浮かび出る。
- ・井戸の水が濁る。
- ・井戸の水が減少する。
- ・水位が減少する。
- ・山から地鳴りが聞こえる。
- ・地割れが発生する。
- ・田畑の木の持ち木が折れる。
- ・長い帯状の雲が現れる。
- ・太陽の色が赤くなる。
- ・夜間に空が暗くなる。
- ・地鳴りが激しくなる。
- ・非常に暑く感じる。
- ・鳥が大団圓を作る。
- ・小魚が水に浮く。
- ・戸の物が動く。
- ・時期はすの植物に花が咲く。

テレシヤランオノイネが入る。
電話の音声が聞き取りやすくなる。
温泉の出た量と湯の温度が上がる。
月夜間に鳥が鳴いたり騒ぐ。
池の魚が同じ方向を向いている。
前年より産卵の数を減らす。
鶏の産卵量が減少する。
海面が光る。
電線が揺れる。
電線の電圧が上がる。
温泉の湯温が上がる。
魚が浅く泳ぎ出す。
ミミズが大量に出てくる。
昆虫などが集まる。
魚が深いところから集まる。
普段見かけない珍しい雲が現れる。
大きな音が聞こえる。
③地震の前兆がこんなにあることを知れば、大ごとと思ってしまう。

4年4組

わり算を図で考える(小4)

問題 24のわり算の図を完成させよう。

① 24 ÷ 4 = 6

② 24 ÷ 6 = 4

③ 24 ÷ 3 = 8

④ 24 ÷ 8 = 3

⑤ 24 ÷ 2 = 12

⑥ 24 ÷ 12 = 2

⑦ 24 ÷ 1 = 24

⑧ 24 ÷ 24 = 1

⑨ 24 ÷ 0.5 = 48

⑩ 24 ÷ 48 = 0.5

⑪ 24 ÷ 100 = 0.24

⑫ 24 ÷ 0.24 = 100

⑬ 24 ÷ 10 = 2.4

⑭ 24 ÷ 2.4 = 10

⑮ 24 ÷ 1000 = 0.024

⑯ 24 ÷ 0.024 = 1000

⑰ 24 ÷ 10000 = 0.0024

⑱ 24 ÷ 0.0024 = 10000

⑲ 24 ÷ 100000 = 0.00024

⑳ 24 ÷ 0.00024 = 100000

㉑ 24 ÷ 1000000 = 0.000024

㉒ 24 ÷ 0.000024 = 1000000

㉓ 24 ÷ 10000000 = 0.0000024

㉔ 24 ÷ 0.0000024 = 10000000

㉕ 24 ÷ 100000000 = 0.00000024

㉖ 24 ÷ 0.00000024 = 100000000

㉗ 24 ÷ 1000000000 = 0.000000024

㉘ 24 ÷ 0.000000024 = 1000000000

㉙ 24 ÷ 10000000000 = 0.0000000024

㉚ 24 ÷ 0.0000000024 = 10000000000

㉛ 24 ÷ 100000000000 = 0.00000000024

㉜ 24 ÷ 0.00000000024 = 100000000000

㉝ 24 ÷ 1000000000000 = 0.000000000024

㉞ 24 ÷ 0.000000000024 = 1000000000000

㉟ 24 ÷ 10000000000000 = 0.0000000000024

㊱ 24 ÷ 0.0000000000024 = 10000000000000

㊲ 24 ÷ 100000000000000 = 0.00000000000024

㊳ 24 ÷ 0.00000000000024 = 100000000000000

㊴ 24 ÷ 1000000000000000 = 0.000000000000024

㊵ 24 ÷ 0.000000000000024 = 1000000000000000

㊶ 24 ÷ 10000000000000000 = 0.0000000000000024

㊷ 24 ÷ 0.0000000000000024 = 10000000000000000

㊸ 24 ÷ 100000000000000000 = 0.00000000000000024

㊹ 24 ÷ 0.00000000000000024 = 100000000000000000

㊺ 24 ÷ 1000000000000000000 = 0.000000000000000024

㊻ 24 ÷ 0.000000000000000024 = 1000000000000000000

㊼ 24 ÷ 10000000000000000000 = 0.0000000000000000024

㊽ 24 ÷ 0.0000000000000000024 = 10000000000000000000

㊾ 24 ÷ 100000000000000000000 = 0.00000000000000000024

㊿ 24 ÷ 0.00000000000000000024 = 100000000000000000000

