

Arkusz kalkulacyjny SP

Ćwiczenie 3

1. Uruchom program „Calc” i wczytaj plik „arkusz3...”

Masz już gotową tabelkę, która przedstawia, po ile dzieci zebrały kamyków i muszelek we wtorek.

2. W środę dzieci zebrały o 3 kamyki więcej. Policz, ile to jest, w kolumnie D.

podpowiedź: $=b2+3$, a potem skopiować w dół kwadracikiem

3. W środę dzieci zebrały także więcej muszelek. O ile? O tyle ile wpisane jest w komórce A11 – dwa, prawda? Oblicz po ile to wypada na dziecko w kolumnie E

podpowiedź: $=c2+a11$, a potem skopiować w w dół

4. Coś nie tak! Dla Ali wszystko dobrze policzone, a dla pozostałych?

Zaczekaj teraz, aż nauczyciel wszystkim wyjaśni, dlaczego powinno być: $=c2+\$a\11

5. To nie łatwiej w zad.4 było wpisać po prostu 2?

Łatwiej. Ale... Okazało się, że w środę kamyków było jednak o 5 więcej, a muszelek aż o 7!
W której kolumnie łatwiej było to naprawić, D czy E?

6. Podsumuj każdą kolumnę w wierszu 8. Zmień kolor tych komórek.

7. Podsumuj wszystkie zbiory w polu F8.