

## Forma Expandida (A)

Escriba cada número en forma expandida.

274

132

174

166

278

110

210

901

955

582

914

237

355

711

650

168

## Forma Expandida (A) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

274

$$2 \times 100 + 7 \times 10 + 4 \times 1$$

132

$$1 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1$$

174

$$1 \times 100 + 7 \times 10 + 4 \times 1$$

166

$$1 \times 100 + 6 \times 10 + 6 \times 1$$

278

$$2 \times 100 + 7 \times 10 + 8 \times 1$$

110

$$1 \times 100 + 1 \times 10 + 0 \times 1$$

210

$$2 \times 100 + 1 \times 10 + 0 \times 1$$

901

$$9 \times 100 + 0 \times 10 + 1 \times 1$$

955

$$9 \times 100 + 5 \times 10 + 5 \times 1$$

582

$$5 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1$$

914

$$9 \times 100 + 1 \times 10 + 4 \times 1$$

237

$$2 \times 100 + 3 \times 10 + 7 \times 1$$

355

$$3 \times 100 + 5 \times 10 + 5 \times 1$$

711

$$7 \times 100 + 1 \times 10 + 1 \times 1$$

650

$$6 \times 100 + 5 \times 10 + 0 \times 1$$

168

$$1 \times 100 + 6 \times 10 + 8 \times 1$$

## Forma Expandida (B)

Escriba cada número en forma expandida.

142

102

324

783

133

214

329

383

206

823

926

391

993

702

455

350

## Forma Expandida (B) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

142

$$1 \times 100 + 4 \times 10 + 2 \times 1$$

102

$$1 \times 100 + 0 \times 10 + 2 \times 1$$

324

$$3 \times 100 + 2 \times 10 + 4 \times 1$$

783

$$7 \times 100 + 8 \times 10 + 3 \times 1$$

133

$$1 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1$$

214

$$2 \times 100 + 1 \times 10 + 4 \times 1$$

329

$$3 \times 100 + 2 \times 10 + 9 \times 1$$

383

$$3 \times 100 + 8 \times 10 + 3 \times 1$$

206

$$2 \times 100 + 0 \times 10 + 6 \times 1$$

823

$$8 \times 100 + 2 \times 10 + 3 \times 1$$

926

$$9 \times 100 + 2 \times 10 + 6 \times 1$$

391

$$3 \times 100 + 9 \times 10 + 1 \times 1$$

993

$$9 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1$$

702

$$7 \times 100 + 0 \times 10 + 2 \times 1$$

455

$$4 \times 100 + 5 \times 10 + 5 \times 1$$

350

$$3 \times 100 + 5 \times 10 + 0 \times 1$$

## Forma Expandida (C)

Escriba cada número en forma expandida.

693

890

927

729

717

112

204

711

100

294

149

146

201

388

514

335

## Forma Expandida (C) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

693

$$6 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1$$

890

$$8 \times 100 + 9 \times 10 + 0 \times 1$$

927

$$9 \times 100 + 2 \times 10 + 7 \times 1$$

729

$$7 \times 100 + 2 \times 10 + 9 \times 1$$

717

$$7 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

112

$$1 \times 100 + 1 \times 10 + 2 \times 1$$

204

$$2 \times 100 + 0 \times 10 + 4 \times 1$$

711

$$7 \times 100 + 1 \times 10 + 1 \times 1$$

100

$$1 \times 100 + 0 \times 10 + 0 \times 1$$

294

$$2 \times 100 + 9 \times 10 + 4 \times 1$$

149

$$1 \times 100 + 4 \times 10 + 9 \times 1$$

146

$$1 \times 100 + 4 \times 10 + 6 \times 1$$

201

$$2 \times 100 + 0 \times 10 + 1 \times 1$$

388

$$3 \times 100 + 8 \times 10 + 8 \times 1$$

514

$$5 \times 100 + 1 \times 10 + 4 \times 1$$

335

$$3 \times 100 + 3 \times 10 + 5 \times 1$$

## Forma Expandida (D)

Escriba cada número en forma expandida.

595

997

259

192

707

220

426

217

376

956

652

274

268

482

718

266

## Forma Expandida (D) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

595

$$5 \times 100 + 9 \times 10 + 5 \times 1$$

997

$$9 \times 100 + 9 \times 10 + 7 \times 1$$

259

$$2 \times 100 + 5 \times 10 + 9 \times 1$$

192

$$1 \times 100 + 9 \times 10 + 2 \times 1$$

707

$$7 \times 100 + 0 \times 10 + 7 \times 1$$

220

$$2 \times 100 + 2 \times 10 + 0 \times 1$$

426

$$4 \times 100 + 2 \times 10 + 6 \times 1$$

217

$$2 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

376

$$3 \times 100 + 7 \times 10 + 6 \times 1$$

956

$$9 \times 100 + 5 \times 10 + 6 \times 1$$

652

$$6 \times 100 + 5 \times 10 + 2 \times 1$$

274

$$2 \times 100 + 7 \times 10 + 4 \times 1$$

268

$$2 \times 100 + 6 \times 10 + 8 \times 1$$

482

$$4 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1$$

718

$$7 \times 100 + 1 \times 10 + 8 \times 1$$

266

$$2 \times 100 + 6 \times 10 + 6 \times 1$$



## Forma Expandida (E)

Escriba cada número en forma expandida.

234

358

675

125

195

178

103

420

274

557

295

606

768

507

159

868

## Forma Expandida (E) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

234

$$2 \times 100 + 3 \times 10 + 4 \times 1$$

358

$$3 \times 100 + 5 \times 10 + 8 \times 1$$

675

$$6 \times 100 + 7 \times 10 + 5 \times 1$$

125

$$1 \times 100 + 2 \times 10 + 5 \times 1$$

195

$$1 \times 100 + 9 \times 10 + 5 \times 1$$

178

$$1 \times 100 + 7 \times 10 + 8 \times 1$$

103

$$1 \times 100 + 0 \times 10 + 3 \times 1$$

420

$$4 \times 100 + 2 \times 10 + 0 \times 1$$

274

$$2 \times 100 + 7 \times 10 + 4 \times 1$$

557

$$5 \times 100 + 5 \times 10 + 7 \times 1$$

295

$$2 \times 100 + 9 \times 10 + 5 \times 1$$

606

$$6 \times 100 + 0 \times 10 + 6 \times 1$$

768

$$7 \times 100 + 6 \times 10 + 8 \times 1$$

507

$$5 \times 100 + 0 \times 10 + 7 \times 1$$

159

$$1 \times 100 + 5 \times 10 + 9 \times 1$$

868

$$8 \times 100 + 6 \times 10 + 8 \times 1$$

## Forma Expandida (F)

Escriba cada número en forma expandida.

337

161

143

754

385

107

317

373

176

482

254

651

131

320

422

124

## Forma Expandida (F) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

337

$$3 \times 100 + 3 \times 10 + 7 \times 1$$

161

$$1 \times 100 + 6 \times 10 + 1 \times 1$$

143

$$1 \times 100 + 4 \times 10 + 3 \times 1$$

754

$$7 \times 100 + 5 \times 10 + 4 \times 1$$

385

$$3 \times 100 + 8 \times 10 + 5 \times 1$$

107

$$1 \times 100 + 0 \times 10 + 7 \times 1$$

317

$$3 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

373

$$3 \times 100 + 7 \times 10 + 3 \times 1$$

176

$$1 \times 100 + 7 \times 10 + 6 \times 1$$

482

$$4 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1$$

254

$$2 \times 100 + 5 \times 10 + 4 \times 1$$

651

$$6 \times 100 + 5 \times 10 + 1 \times 1$$

131

$$1 \times 100 + 3 \times 10 + 1 \times 1$$

320

$$3 \times 100 + 2 \times 10 + 0 \times 1$$

422

$$4 \times 100 + 2 \times 10 + 2 \times 1$$

124

$$1 \times 100 + 2 \times 10 + 4 \times 1$$

## Forma Expandida (G)

Escriba cada número en forma expandida.

236

946

723

514

632

219

117

738

127

469

116

281

617

315

173

659

## Forma Expandida (G) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

236

$$2 \times 100 + 3 \times 10 + 6 \times 1$$

946

$$9 \times 100 + 4 \times 10 + 6 \times 1$$

723

$$7 \times 100 + 2 \times 10 + 3 \times 1$$

514

$$5 \times 100 + 1 \times 10 + 4 \times 1$$

632

$$6 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1$$

219

$$2 \times 100 + 1 \times 10 + 9 \times 1$$

117

$$1 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

738

$$7 \times 100 + 3 \times 10 + 8 \times 1$$

127

$$1 \times 100 + 2 \times 10 + 7 \times 1$$

469

$$4 \times 100 + 6 \times 10 + 9 \times 1$$

116

$$1 \times 100 + 1 \times 10 + 6 \times 1$$

281

$$2 \times 100 + 8 \times 10 + 1 \times 1$$

617

$$6 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

315

$$3 \times 100 + 1 \times 10 + 5 \times 1$$

173

$$1 \times 100 + 7 \times 10 + 3 \times 1$$

659

$$6 \times 100 + 5 \times 10 + 9 \times 1$$

## Forma Expandida (H)

Escriba cada número en forma expandida.

403

997

154

726

559

295

126

832

545

309

319

632

438

287

276

510

## Forma Expandida (H) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

403

$$4 \times 100 + 0 \times 10 + 3 \times 1$$

997

$$9 \times 100 + 9 \times 10 + 7 \times 1$$

154

$$1 \times 100 + 5 \times 10 + 4 \times 1$$

726

$$7 \times 100 + 2 \times 10 + 6 \times 1$$

559

$$5 \times 100 + 5 \times 10 + 9 \times 1$$

295

$$2 \times 100 + 9 \times 10 + 5 \times 1$$

126

$$1 \times 100 + 2 \times 10 + 6 \times 1$$

832

$$8 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1$$

545

$$5 \times 100 + 4 \times 10 + 5 \times 1$$

309

$$3 \times 100 + 0 \times 10 + 9 \times 1$$

319

$$3 \times 100 + 1 \times 10 + 9 \times 1$$

632

$$6 \times 100 + 3 \times 10 + 2 \times 1$$

438

$$4 \times 100 + 3 \times 10 + 8 \times 1$$

287

$$2 \times 100 + 8 \times 10 + 7 \times 1$$

276

$$2 \times 100 + 7 \times 10 + 6 \times 1$$

510

$$5 \times 100 + 1 \times 10 + 0 \times 1$$



## Forma Expandida (I)

Escriba cada número en forma expandida.

708

544

249

187

454

284

187

369

894

111

137

205

250

176

103

212

## Forma Expandida (I) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

708

$$7 \times 100 + 0 \times 10 + 8 \times 1$$

544

$$5 \times 100 + 4 \times 10 + 4 \times 1$$

249

$$2 \times 100 + 4 \times 10 + 9 \times 1$$

187

$$1 \times 100 + 8 \times 10 + 7 \times 1$$

454

$$4 \times 100 + 5 \times 10 + 4 \times 1$$

284

$$2 \times 100 + 8 \times 10 + 4 \times 1$$

187

$$1 \times 100 + 8 \times 10 + 7 \times 1$$

369

$$3 \times 100 + 6 \times 10 + 9 \times 1$$

894

$$8 \times 100 + 9 \times 10 + 4 \times 1$$

111

$$1 \times 100 + 1 \times 10 + 1 \times 1$$

137

$$1 \times 100 + 3 \times 10 + 7 \times 1$$

205

$$2 \times 100 + 0 \times 10 + 5 \times 1$$

250

$$2 \times 100 + 5 \times 10 + 0 \times 1$$

176

$$1 \times 100 + 7 \times 10 + 6 \times 1$$

103

$$1 \times 100 + 0 \times 10 + 3 \times 1$$

212

$$2 \times 100 + 1 \times 10 + 2 \times 1$$

## Forma Expandida (J)

Escriba cada número en forma expandida.

925

198

213

282

784

562

544

105

197

717

982

910

473

867

833

579

## Forma Expandida (J) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

925

$$9 \times 100 + 2 \times 10 + 5 \times 1$$

198

$$1 \times 100 + 9 \times 10 + 8 \times 1$$

213

$$2 \times 100 + 1 \times 10 + 3 \times 1$$

282

$$2 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1$$

784

$$7 \times 100 + 8 \times 10 + 4 \times 1$$

562

$$5 \times 100 + 6 \times 10 + 2 \times 1$$

544

$$5 \times 100 + 4 \times 10 + 4 \times 1$$

105

$$1 \times 100 + 0 \times 10 + 5 \times 1$$

197

$$1 \times 100 + 9 \times 10 + 7 \times 1$$

717

$$7 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$

982

$$9 \times 100 + 8 \times 10 + 2 \times 1$$

910

$$9 \times 100 + 1 \times 10 + 0 \times 1$$

473

$$4 \times 100 + 7 \times 10 + 3 \times 1$$

867

$$8 \times 100 + 6 \times 10 + 7 \times 1$$

833

$$8 \times 100 + 3 \times 10 + 3 \times 1$$

579

$$5 \times 100 + 7 \times 10 + 9 \times 1$$